



ESCUELA DE POSGRADO
UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

La ejecución de proyectos productivos y su impacto en el
desarrollo agrario en la Región Amazonas período 2012 –
2016.

TESIS PARA OPTAR EL GRADO ACADÉMICO DE:
Maestro en Gestión Pública

AUTOR:

Br. Luis Alberto Jaramillo Llontop

ASESOR:

Dr. Carlos Alberto Centurión Cabanillas

SECCIÓN:

Ciencias Empresariales

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Gestión Administrativa

CHICLAYO- PERÚ

2018



DICTAMEN DE SUSTENTACIÓN DE TESIS

El Jurado evaluador de la Tesis titulada:

la ejecución de proyectos productivos y su impacto en el desarrollo agrario en la Región Amazonas periodo 2012-2016

Que ha sustentado don (doña):

SARAMILLO LEONOR LOIS ALBERTO
Apellidos y Nombres

Acuerda:

Aprobar por Unanimidad

Recomienda:

buantas observaciones

Pimentel, 24 de junio 2018

MIEMBRO DEL JURADO:

PRESIDENTE: Dr. John Wilton Cajan Alcantara

SECRETARIO: Dr. Carlos Alberto Cherre Antón

VOCAL: Dr. Carlos Alberto Centurion Cabanillas

DECLARATORIA DE AUTENTICIDAD

Yo, Luis Alberto Jaramillo Llontop, egresado (a) del Programa de la Maestría en Gestión Pública de la Universidad César Vallejo SAC. Chiclayo, identificado con DNI N°33589556

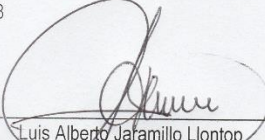
DECLARO BAJO JURAMENTO QUE:

1. Soy autor (a) de la tesis titulada: LA EJECUCIÓN DE PROYECTOS PRODUCTIVOS Y SU IMPACTO EN EL DESARROLLO AGRARIO EN LA REGIÓN AMAZONAS PERIODO 2012-2016, la misma que presento para optar el grado de: Maestro en Gestión Pública.
2. La tesis presentada es auténtica, siguiendo un adecuado proceso de investigación, para la cual se han respetado las normas internacionales de citas y referencias para las fuentes consultadas.
3. La tesis presentada no atenta contra derechos de terceros.
4. La tesis no ha sido publicada ni presentada anteriormente para obtener algún grado académico previo o título profesional.
5. Los datos presentados en los resultados son reales, no han sido falsificados, ni duplicados, ni copiados.

Por lo expuesto, mediante la presente asumo frente a LA UNIVERSIDAD cualquier responsabilidad que pudiera derivarse por la autoría, originalidad y veracidad del contenido de la tesis así como por los derechos sobre la obra y/o invención presentada. En consecuencia, me hago responsable frente a LA UNIVERSIDAD y frente a terceros, de cualquier daño que pudiera ocasionar a LA UNIVERSIDAD o a terceros, por el incumplimiento de lo declarado o que pudiera encontrar causa en la tesis presentada, asumiendo todas las cargas pecuniarias que pudieran derivarse de ello. Así mismo, por la presente me comprometo a asumir además todas las cargas pecuniarias que pudieran derivarse para LA UNIVERSIDAD en favor de terceros con motivo de acciones, reclamaciones o conflictos derivados del incumplimiento de lo declarado o las que encontraren causa en el contenido de la tesis.

De identificarse algún tipo de falsificación o que el trabajo de investigación haya sido publicado anteriormente; asumo las consecuencias y sanciones que de mi acción se deriven, sometiéndome a la normatividad vigente de la Universidad César Vallejo S.A.C. Chiclayo; por lo que, LA UNIVERSIDAD podrá suspender el grado y denunciar tal hecho ante las autoridades competentes, ello conforme a la Ley 27444 del Procedimiento Administrativo General.

Chiclayo, 20 de Noviembre del 2018


Luis Alberto Jaramillo Llontop
DNI N°33589556

DEDICATORIA

A:

Dios, por guiarme en la vida, fortalecer mi corazón e iluminar mi mente y permitirme una constante superación

A mi esposa Reyna, por su constante apoyo, durante los largos años de vida que Dios nos ha permitido estar juntos.

A mis hijos Sheyla Francesca del Milagro, José Luis, Luis Alexander y Ana Claudia, por seguir el ejemplo de superación y estar en constante desarrollo.

A mis nietos Luis Fabiano Francesco, Reyna Ana Jhamileth, María Alejandra, Luana Alondra Valeska y Robert Thiago Gael, futuro viviente de nuestro país.

Luis Alberto Jaramillo Llontop

Agradecimiento

A todos los docentes de la Escuela de Postgrado de la “Universidad César Vallejo” por su valiosa enseñanza y permanente orientación, durante nuestros estudios de Maestría.

Al Dr. Carlos Alberto Centurión Cadenillas, por su asesoría y por su valiosa colaboración durante el desarrollo de la presente investigación

EL AUTOR

PRESENTACION

Señores Miembros del Jurado:

En cumplimiento del Reglamento de Grados y Títulos de la Escuela de Posgrado de la Universidad César Vallejo, para obtener el Grado Académico de Maestro en Gestión Pública, pongo a vuestra consideración la tesis titulada: “La ejecución de proyectos productivos y su impacto en el desarrollo agrario en la región Amazonas período 2012 – 2016”, con la finalidad de determinar la importancia de los mismos y su implicancia en el desarrollo agrario regional.

En nuestro país, no existe una institución que se encargue de medir los impactos o efectos de la inversión pública en el desarrollo productivo nacional, regional o local. La Región Amazonas una de las más extensas y pobres del país tiene a la agricultura como base de su desarrollo y sostén de su sociedad en la que el Estado en su conjunto no ha planificado su desarrollo y crecimiento, a pesar que es el sostén del medio ambiente y de los recursos hidrobiológicos, muy poco se ha aportado para su sostenibilidad y desarrollo.

El presente estudio está estructurado en: I Introducción que abarca la realidad problemática, trabajos previos, teorías relacionadas al tema, formulación del problema, justificación, hipótesis y objetivos. II Método que comprende el diseño de investigación, variables, operacionalización de variables, población y muestra, técnicas e instrumentos de recolección de datos, validez y confiabilidad, método de análisis de datos y aspectos éticos. III está referido a los Resultados a los cuales ha llegado la investigación así como su descripción y discusión. Se definen las conclusiones, sugerencias y finalmente se presentan las referencias bibliográficas conjuntamente con los Anexos.

Esperando recibir sugerencias de vuestras personas, que contribuyan a enriquecer el contenido del presente trabajo, y no se duda que ustedes sabrán valorar el mismo.

El autor

INDICE

	Pág.
Dictamen de sustentación de tesis	ii
Declaratoria de autenticidad	iii
Dedicatoria	iv
Agradecimiento	v
Presentación	vi
Índice	vii
Resumen	xiii
Abstract	xiv
I INTRODUCCIÓN	
1.1. Realidad problemática	15
1.2. Trabajos previos	21
1.3. Teorías relacionadas al tema	23
1.4. Formulación del problema	31
1.5. Justificación del estudio	31
1.6. Hipótesis	32
1.7. Objetivos	32
II METODO	34
2.1. Diseño de investigación	34
2.2. Variables operacionalización	35
2.3. Población y muestra	36
2.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos, validez y confiabilidad	37

2.5. Métodos de análisis de datos	38
2.6. Aspectos éticos	39
III: RESULTADOS	40
IV: DISCUSIÓN	67
V: CONCLUSIONES	72
VI: RECOMENDACIONES	74
VII: REFERENCIAS	76
ANEXOS	80
Acta de autorización de publicación de tesis	161
Acta de originalidad	160
Reporte del turnitin	161

INDICE DE TABLAS

TABLA N°		Pág.
1.	Variable proyectos productivos.	35
2.	Variable desarrollo agrario regional.	36
3.	Condición jurídica del productor agrario.	41
4.	Asociatividad del productor agrario.	42
5.	Productores agrarios que dejan de trabajar en sus unidades agropecuarias, para obtener mayores ingresos que cubran su canasta básica familiar.	43
6.	Miembros de la familia en el hogar del productor agrario.	44
7.	Número de parcelas por productor o unidad agropecuaria.	45
8.	Régimen de tenencia de las parcelas del productor agrario.	46
9.	Sistema de riego de las parcelas del productor agrario.	47
10.	Productores agrarios que cuentan con certificación orgánica.	48
11.	Productores agrarios que usan insumos agrícolas y conocen la certificación orgánica.	49
12.	Población de ganado por unidades agropecuarias.	50
13.	Población de animales menores por unidades agropecuarias.	51
14.	Productores agrarios que han recibido algún tipo de asistencia técnica.	52
15.	Productores agrarios que han gestionado algún tipo de crédito.	53
16.	Ejecución presupuestal del gobierno nacional en proyectos productivos en el período de estudio (2012 – 2016) en el ámbito de la región Amazonas.	54
17.	Ejecución presupuestal del gobierno regional en proyectos productivos en el período de estudio (2012 – 2016) en el ámbito de la región Amazonas.	56
18.	Ejecución presupuestal de los gobiernos locales en proyectos productivos en el período de estudio (2012 – 2016) en el ámbito de la región Amazonas.	57

19.	Resumen de la ejecución de proyectos productivos en los tres niveles de gobierno en el período de estudio (2012 – 2016) en el ámbito de la región Amazonas.	59
20.	Resumen de la ejecución presupuestal en proyectos Productivos por tipología en los tres niveles de gobierno en el período de estudio (2012 – 2016) en el ámbito de la región Amazonas.	60
21.	Resumen de la ejecución presupuestal en proyectos productivos por año en los tres niveles de gobierno nacional, regional y local en el período de estudio (2012 – 2016) en el ámbito de la región Amazonas.	62
22.	Indicadores de rentabilidad en los principales cultivos, en la región Amazonas, 2012 – 2015.	64
23.	Cálculo del índice de desarrollo agrícola, durante los años 2012 al 2016.	64
24.	Resumen de los resultados de la ejecución de inversión pública y el desarrollo agrario durante los años 2012 al 2016.	65
25.	Calificación por niveles de acuerdo a los puntajes obtenidos en la ejecución de proyectos productivos y el desarrollo agrario durante los años 2012 al 2016.	65
26.	Correlación entre las variables proyectos productivos y desarrollo agrario durante los años 2012 al 2016.	66

INDICE DE FIGURAS

FIGURA N°		Pág.
1.	Eficiencia en la ejecución del gasto, presupuesto del gobierno nacional invertido en la región Amazonas período 2012 – 2016.	55
2.	Eficiencia en la ejecución del gasto, presupuesto del gobierno regional invertido en la región Amazonas período 2012 – 2016.	56
3.	Eficiencia en la ejecución del gasto, presupuesto de los gobiernos locales invertido en la región Amazonas período 2012 – 2016.	58
4.	Eficiencia en la ejecución del gasto, presupuesto para proyectos productivos de los tres niveles de gobierno invertido en la región Amazonas período 2012 – 2016.	59
5.	Porcentaje de proyectos ejecutados según su tipología por los tres niveles de gobierno en la región Amazonas período 2012 – 2016.	61
6.	Eficiencia en la ejecución del gasto, por nivel de gobierno invertido en la región Amazonas período 2012 – 2016.	62
7.	Inversión realizada por los tres niveles de Gobierno en la región Amazonas según avance de ejecución del PIM por tipología de proyecto en el período 2012 al 2016.	64
8.	Correlación entre las variables inversión pública y el desarrollo agrario.	66

INDICE DE ANEXOS

ANEXO N°		Pág.
1.	Ficha técnica 1.	80
2.	Ficha técnica 2.	83
3.	El IV Censo Nacional Agropecuario 2012 – Cuadros Estadísticos INEI.	85
4.	Consulta Amigable - Consulta Ejecución del gasto – Portal del MEF – Portal de Transparencia Económica. Nivel de Gobierno: Nacional.	107
5.	Consulta Amigable - Consulta Ejecución del gasto – Portal del MEF – Portal de Transparencia Económica. Nivel de Gobierno: Regional.	112
6.	Consulta Amigable - Consulta Ejecución del gasto – Portal del MEF – Portal de Transparencia Económica. Nivel de Gobierno: Local.	126
7.	Ejecución y Perspectivas de la Información Agrícola – Dirección Regional Agraria Amazonas.	131

Resumen

El objetivo de la presente investigación, fue determinar el impacto de la inversión pública de los proyectos productivos ejecutados en la región Amazonas en su desarrollo agrario en el período 2012 – 2016

La presente investigación es de enfoque cuantitativo, con un tipo de estudio descriptivo comparativo, cuyo diseño es no experimental transversal. La población de estudio estaba conformada por **69,562 productores, que desarrollan sus actividades en un área de 1,766,278.65 has** de la región Amazonas, y la muestra fue determinada en forma intencional por conveniencia. Los datos fueron recogidos para cada año de la Consulta Amigable del Ministerio de Economía y Finanzas, aplicando los instrumentos: Ficha Técnica “Ejecución presupuestal de proyectos productivos en la región Amazonas, período 2012 – 2016” y la Ficha técnica “Área instalada y rendimiento en los cultivos muestreados durante el período del estudio 2012 - 2016”, haciéndose un análisis correlacional.

Se concluye que las políticas de inversión pública en proyectos productivos no han contribuido efectivamente en el desarrollo agrario de Amazonas debido a la carencia de una planificación estratégica en los tres niveles de gobierno para lograr el mejoramiento de calidad de vida de los productores agrarios de la región. Esto ocasiona en el productor una total desconfianza para participar de los mismos y en los logros a obtener, lo cual se traduce en los resultados observados en el CENAGRO 2012 y en la ejecución y perspectivas de la información agrícola anual que brinda la DRA-A. La cartera de proyectos ejecutados por los tres niveles de gobierno en el sector productivo agrario, no ha tenido el suficiente efecto para mejorar significativamente los índices de desarrollo en la región. Las políticas de inversión pública deben Identificar los indicadores de cierre de brechas de servicios públicos e infraestructura pública, tomando en cuenta criterios de competitividad para los tres niveles de gobierno.

Palabras claves: Proyectos Productivos, Desarrollo Agrario

Abstract

The objective of this research was to determine the impact of public investment in productive projects executed in the Amazon region in their development of agriculture in the period 2012 – 2016.

The present investigation is of quantitative approach, with a type of comparative descriptive study, whose design is non-experimental transversal. The study population consisted of 69,562 producers, who developed their activities in an area of 1,766,278.65 hectares of the Amazon region, and the sample was determined intentionally for convenience. The data was collected for each year of the Friendly Consultation of the Ministry of Economy and Finance, applying the following instruments: Technical Sheet "Budgetary execution of productive projects in the Amazon region, period 2012 - 2016" and the Technical Sheet "Installed area and performance in the crops sampled during the period of the 2012-2016 study", making a correlational analysis.

It is concluded that the policies of public investment in productive projects have not contributed effectively in the agrarian development of Amazonas due to the lack of a strategic planning in the three levels of government to achieve the improvement of quality of life of the agrarian producers of the region. . This causes the producer a total distrust to participate in them and in the achievements to be obtained, which translates into the results observed in CENAGRO 2012 and in the execution and perspectives of the annual agricultural information provided by the DRA-A. The portfolio of projects executed by the three levels of government in the agricultural production sector has not had sufficient effect to significantly improve the development indexes in the region. Public investment policies must identify the indicators for closing gaps in public services and public infrastructure, taking into account competitiveness criteria for the three levels of government.

Keywords: productive projects, agricultural development.

I INTRODUCCIÓN

1.1. Realidad problemática

La razón de ser de la gestión pública es servir a los ciudadanos. Ello significa que el Estado y sus entidades deben definir sus prioridades e intervenciones a partir de las necesidades ciudadanas y en función de ello, establecer las funciones y los procesos de gestión que permitan responder más y mejor a esas necesidades con los recursos y capacidades disponibles en cada momento presente (Presidencia del Consejo de Ministros [PCM], 2013).

“Situación que requiere de flexibilidad por parte del Estado para adaptarse a la diversidad de las preferencias y demandas de los ciudadanos, asociadas a sus múltiples realidades sociales, económicas, culturales y territoriales” (PCM, 2013).

Por ello es importante la evaluación de las políticas públicas lo que debe permitir desarrollar un juicio de valor sobre sus intervenciones; en esa perspectiva es importante considerar la forma como definen esta evaluación diversos autores:

Evaluación de las políticas públicas “es el análisis objetivo y científico de los efectos a corto y largo plazo de las políticas y el análisis del ratio de costes actuales y futuros sobre cualquiera de los beneficios identificados” (Dye, 1995).

“La evaluación de programas conlleva el empleo de métodos científicos para medir la ejecución y resultado de programas para ser utilizados en la toma de decisiones” (Ruthman citado por Alvira, 1991). “Es la recopilación sistemática de información sobre actividades, características y resultados de un programa para su utilización por un grupo específico para mejorar la eficacia y tomar decisiones en función de qué se está haciendo y a quién está afectando” (Patton, 1987).

“La evaluación es el proceso por el cual se analiza la eficacia y eficiencia de un programa. Esto implica la recogida, análisis e interpretación de la información sobre el logro de los objetivos del programa en relación con las previsiones” (Epstein y Tripodi,

1977). “Por tanto el proceso de evaluación de políticas públicas debe ser desarrollado a lo largo de cada una de las etapas del ciclo con una función que permita validar los avances y retroalimentar cada etapa para su mejor desarrollo” (Osuna y Márquez, sf)

En la Región de Amazonas, se evalúa la implementación de estas políticas de inversiones públicas desde dos dimensiones (Marchetti y Barboza, 2014).

- Por sus efectos en los indicadores de calidad de vida y del desarrollo humano en la población.
- Contribución al desarrollo económico sostenible.

Para la medición del impacto de las inversiones productivas realizadas en la Región se toman en consideración todos los proyectos ejecutados por los tres niveles de gobierno. Con una evaluación de la competencia sectorial y funcional de este, basado en sus funciones intrínsecas de acuerdo a las transferencias realizadas del gobierno central a los gobiernos sub nacionales, como resultado del proceso de descentralización.

Las políticas que guían la inversión pública en una región y en los gobiernos locales, como sucede en la región Amazonas están limitadas a proyectos de inversión social, siendo muy restringidas las posibilidades de desarrollar proyectos de inversión productiva, por la falta de voluntad del MEF, que apoyados en algunos aspectos legales, de corte liberal, que aplican exclusivamente a los gobiernos sub nacionales; mas no así al gobierno central. (Marchetti y Barboza, 2016)

“Las políticas de inversión del Ministerio de Economía y Finanzas (MEF), particularmente hacia los gobiernos sub nacionales, sean regiones o municipalidades, limita que estos puedan invertir significativamente en el desarrollo económico de sus poblaciones y menos liderar el desarrollo de sectores estratégicos de sus zonas” (Marchetti y Barboza, 2016)

La reticencia del MEF para crear o fomentar verdaderos motores del desarrollo, a través de los gobiernos sub nacionales, se refleja en una

dependencia casi total a programas del Gobierno Central (como Sierra Exportadora) que promuevan muy tímidamente esta estrategia de Gobierno o Municipio productivo tan en boga en muchos países latinoamericanos, asiáticos y europeos que están creciendo económica y sostenidamente más no por situaciones coyunturales económicas; pero en el caso de ellos este crecimiento va acompañado de una gran mejoría en la calidad de vida. (Marchetti y Barboza, 2016)

Proyecto de Inversión Pública se define como “Toda intervención limitada en el tiempo que utiliza total o parcialmente recursos públicos, con el fin de crear, ampliar, mejorar, o recuperar la capacidad productora o de provisión de bienes o servicios; cuyos beneficios se generen durante la vida útil del proyecto y éstos sean independientes de los de otros proyectos” (MEF, 2007)

El MEF (2007) considera “recursos públicos a todos los recursos financieros y no financieros de propiedad del Estado o que administran las Entidades del Sector Público. Los recursos financieros comprenden todas las fuentes de financiamiento”.

El Perú como país tiene un gran potencial agrícola, que no es aprovechado adecuadamente, debido al incipiente apoyo tecnológico y crediticio, por parte del estado, lo que ocasionan niveles altos de pobreza en la población rural. Siendo, el sector agropecuario uno de los principales sectores para el desarrollo económico de la región Amazonas. Sus productos y derivados contribuyen a la seguridad alimentaria de la población y constituyen un importante recurso económico para la región.

En el censo de población y vivienda realizado en el año 2007, la población rural en el Perú es de 6'601,869 habitantes, representando el 24.10% del total de la población, que a ese año era de 27'412,157 habitantes y la población económicamente activa (PEA) ganadería caza y silvicultura era de 2'384,973, representando el 22.22% de la PEA del país, esto desde ya es trascendental porque nos indica la principal característica del país, que lo identifica como eminentemente agrícola (Instituto Nacional de Estadística e Informática [INEI],2007),

El sector agropecuario es el primero dentro de la PEA en el país, seguido del comercio de repuestos, vehículos automotores, motocicletas y efectos personales con 1'916,412 personas, representando el 17.86% y el comercio al por menor con 1'586,923 personas y que representa el 14.79%. (INEI, 2007).

El sector a pesar de ser el económicamente más representativo, desde el punto de vista de la PEA, no es el que más apoya el estado peruano, así en la distribución presupuestaria que se da anualmente es el menos favorecido, Así tenemos que mediante Ley N° 30372, del presupuesto para el 2016, con un PIA de S/. 138,490'511,244.00 y con un PIM de S/. 138,571'908,262.00, al sector agricultura se le destino solamente S/. 2,014'240,219.00, lo que representa el 1.45%. Mientras que para los últimos cinco años, fue 2015 (1.92%), 2014 (1.62%), 2013 (1.31%), 2012 (1.04%) y 2011 (0.96%). (MEF,SF)

El presupuesto destinado al sector agricultura ha venido creciendo, aunque no muy significativamente así el año 2012, con respecto al año 2011, creció en un 0.08%, mientras que entre el año 2015, con respecto al año base 2012, ha crecido en un 0.88%, el crecimiento promedio anual para este período de estudio ha sido del orden del 0.24%, lo cual no es muy significativo. En el año 2015, este sector ha tenido una contribución al PBI, del 2.5%, impulsado en mayor medida por el sub sector pecuario (5.6%), seguido del sub sector agrícola (0.3%). (INEI, 2015)

En 2016, la región Amazonas, conto con un presupuesto de S/. 1'237,514.00 para el PIP de desarrollo productivo “Mejoramiento de la cadena productiva de la pitahaya en la localidad de Churuja, distrito de Churuja, Bongara, Amazonas” (Ministerio de Agricultura [MINAGRI], 2016b)

Se continúa la ejecución de seis proyectos de irrigación y de tres nuevos. Entre ellos el proyecto “Mejoramiento de la capacidad productiva de los pequeños fruticultores de cinco distritos de la provincia de Jaén – Cajamarca, tres distritos de la provincia de Condorcanqui y cuatro distritos de la provincia de Bagua – Amazonas e inserción en cadenas de valor”,

al cual se le asignó S/. 205,042.00. La mayor inversión asignada es para la culminación del proyecto Amojao, que permitirá contar con 10000 hectáreas de cultivos destinados al mercado local e internacional, que asciende a la suma de s/. 50'000,000.00 (MINAGRI, 2016b).

Ante esta situación es que interviene en la ejecución de proyectos de desarrollo productivo el Gobierno Regional Amazonas a través de la Dirección Regional Agraria – GORE Amazonas, como una manera de fortalecer el agro regional.

De acuerdo con la normativa vigente del sistema Nacional de Inversión Pública (SNIP) y considerando los conceptos expuestos anteriores, se define un proyecto de inversión pública de servicios de apoyo a las cadenas productivas como sigue:

Toda intervención limitada en el tiempo que utiliza total o parcialmente recursos públicos, con el objetivo de promover las potencialidades productivas de los productores a través de la instalación, ampliación o mejoramiento de las capacidades para la prestación de servicios de apoyo a cadenas productivas, dentro del marco de su competencia, cuyos beneficios sean generados durante la vida útil del proyecto y sean independientes de los de otros proyectos. (MEF, 2013a).

Cadena productiva “es el sistema que agrupa a los actores económicos interrelacionados por el mercado y que participan articuladamente en actividades que generan valor, alrededor de un bien o servicio, en las fases de provisión de insumos, producción, conservación, transformación, industrialización, comercialización y el consumo final en los mercados internos y externos” (Ley N° 28846 de Julio 2006)

Para fines de estos lineamientos se “consideran todas las cadenas productivas, previamente priorizadas por su potencial de desarrollo en la zona; en las cuales se haya identificado fallas de mercado que justifiquen la intervención del estado” (MEF, 2013a).

El proceso de descentralización se inicia en el año 2002 y al 31 de diciembre del 2011, se transfirió el 92.4 % del total de funciones y competencias a los gobiernos regionales, pero aún no se concluye tanto

en funciones como en presupuesto, es por ello que los gobiernos regionales, que no pueden desarrollar políticas de apoyo al sector agrario. El proceso de transferencia de recursos está trabado también por la lentitud de la descentralización fiscal (Ley N° 27783 del 17/07/2002).

El Plan anual de transferencia de competencias sectoriales a los gobiernos regionales y locales y desarrollo de la gestión descentralizada año 2016 – sector agricultura - fija las transferencias a ejecutar a los diferentes gobiernos regionales, sin embargo al concluir el año, Sin embargo, aún no se concluye con las transferencias lo que afecta a los gobiernos regionales, al no poder formular e implementar políticas de desarrollo agrario regional, en el marco de una política nacional agraria concertada, teniendo en cuenta la marcada heterogeneidad territorial que nos caracteriza, los tipos de cultivo, así como el tipo de unidad productiva predominante. (MINAGRI, 2016c),

El Gobierno Regional Amazonas (2016) a través de la Dirección Regional Agraria, cuenta con siete Agencias Agrarias (Bagua, Bongará, Chachapoyas, Condorcanqui, Utcubamba, Luya y Rodríguez de Mendoza) y a través de ellas administra un área en producción registrada de 206,534.22 Hás.

En este sentido se hace necesario a nivel regional una verdadera planificación para el desarrollo del agro teniendo en cuenta las carencias que tiene el productor agrario como son la innovación e investigación agraria, la promoción productiva, la asistencia técnica, la sanidad vegetal, la información de mercados, el fortalecimiento de las Agencias Agrarias que no cuentan con recursos suficientes para sus labores de promoción agraria. (MEF, 2013b).

Estas falencias se pueden revertir con el desarrollo de proyectos productivos, ya que a través de estos servicios, se dota de conocimientos y capacidades a los beneficiarios según el MEF (2013b), en los siguientes campos:

- ☞ Investigación de mercados.
- ☞ Asociatividad.

- ☞ Organización y gestión del negocio.
- ☞ Comercialización.
- ☞ Aseguramiento de la calidad de los productos.
- ☞ Mejoramiento de tecnologías y prácticas en cualquiera de las fases de la cadena productiva.

Amazonas declara de interés y prioridad regional los proyectos de inversión en las cadenas productivas de lácteos, animales menores, acuícola, banano, cacao (Gobierno Regional Amazonas, 2013) café y quinua (Gobierno Regional Amazonas, 2014).

“El financiamiento al sector agro productivo por parte del GORE Amazonas en el 2012 fue S/.3'002,859.00 (0.49 % del presupuesto), en 2013 financio S/. 4'641,525.00 (0.77%), en 2014 financio S/. 4'618,141.00 (0.63%) y el 2015 financio S/. 6'553,618.00 (0.97%) “(MEF,sf)

1.2 Trabajos previos:

Viscarra (2010), en el desarrollo de su tesis para obtener el grado de Magister en Ciencias Sociales: *“Efectos del gasto e inversión pública en el crecimiento económico del Ecuador”*, analiza cómo el gasto público a través de la política pública, afecta el crecimiento de corto y de largo plazo al Ecuador. Para esto, realiza un análisis del componente cíclico de las variables más relevantes que afectan al crecimiento económico, acorde a las nuevas corrientes teóricas, con el propósito de verificar la importancia que tiene la gestión pública en el Ecuador. Los resultados encontrados muestran que el incremento del gasto público ha afectado positivamente el crecimiento económico del país en los primeros períodos, pero, en el mediano plazo la tasa de crecimiento del producto vuelve a su estado de equilibrio estacionario.

Esta investigación nos permite analizar el rol que desempeña el gobierno, a través del gasto del gobierno, en el crecimiento de la economía en la región amazonas en el período propuesto.

Párraga (2014), en su tesis para optar el grado de Magister titulada “*Incidencia Económica de Proyectos de Inversión Pública Sectorial en el PIB de Bolivia (período 2000 – 2013)*” concluye:

El SNIP del país, posee instrumentos que permiten asegurar la priorización de proyectos que presenten características relacionadas con los conceptos de eficiencia y eficacia, siendo este aspecto fundamental para ejecutar recursos públicos con mayor impacto; nos referimos a la norma básica de pre inversión que cuenta con las guías de presentación de proyectos por sectores, así como las planillas parametrizadas que son utilizadas para realizar las evaluaciones socioeconómicas de los diferentes proyectos de inversión pública.

Esta investigación es importante para ambos países tenemos un mismo sistema de inversión pública pero el nuestro no está siendo medible con los indicadores de calidad y de eficiencia en los resultados de desarrollo económico. Nuestros presupuestos carecen de estos indicadores, a pesar de que se habla de presupuesto por resultados, pero en ellos no se indica cómo se deben de evaluar.

Gómez, (2012), en su tesis titulada “*La Inversión Pública en Infraestructura y su Impacto en el Crecimiento Económico en el Perú en el Período 2000-2010*” concluye:

La falta de acceso a los servicios de infraestructura impone una restricción al desarrollo y bienestar potencial de la sociedad. El acceso al agua potable, a servicios de saneamiento, a la electricidad, o a medios de transporte, carreteras y puertos de primera clase, etc., tiene un impacto sobre la calidad de desarrollo humano. De igual manera, esta restricción opera sobre la competitividad de la economía por lo que termina afectando la inversión privada y el crecimiento económico potencial. **(Gómez, 2012)** El gastar más y rápidamente en infraestructura no es suficiente. Se requiere gastar mejor y poner atención a las mejoras en la eficiencia de esas inversiones. Para obtener mejores resultados en torno a los objetivos estratégicos de los programas de inversión pública, se necesita un sistema que planee, administre y evalúe los gastos. **(Gómez, 2012)**

Esta investigación da razonabilidad a nuestro trabajo en la medida de sostener que demás están los esfuerzos de buscar desarrollo económico si este no está orientado (en el) al desarrollo humano.

Ponce, (2013), desarrolló su tesis titulada: "*Inversión Pública y Desarrollo Económico Regional*" para la Pontificia Universidad Católica del Perú concluye que:

A pesar del crecimiento de la inversión pública durante los últimos años, existen algunas deficiencias que tendrían que ser superadas. Por ello, es relevante identificar la "inversión productiva", como aquella que genera no solo crecimiento económico sino también que genera mayor rentabilidad social, con el fin de lograr la convergencia regional.

1.3 Teorías relacionadas al tema.

1.3.1 Proyectos de inversión pública productivos.

Inversión Pública es "toda erogación de recursos de origen público destinado a crear, incrementar, mejorar o reponer las existencias de capital físico de dominio público y/o de capital humano, con el objeto de ampliar la capacidad del país para la prestación de servicios y/o producción de bienes" (MEF,2010,p. 202).

En este sentido, la inversión se entiende como una propuesta de acción técnico económica para resolver una necesidad utilizando un conjunto de recursos disponibles, los cuales pueden ser, recursos humanos, materiales y tecnológicos, entre otros (MEF, 2010,p.202)

Proyecto de Inversión Pública (PIP) constituye una intervención limitada en el tiempo que utiliza total o parcialmente recursos públicos, con el fin de crear, ampliar, mejorar o recuperar la capacidad productora o de provisión de bienes o servicios de una Entidad; cuyos beneficios se generen durante la vida útil del proyecto y éstos sean independientes de los de otros proyectos. Asimismo, debe constituir la solución a un problema vinculado a la finalidad de una Entidad y a sus competencias. Su ejecución puede hacerse en más de un ejercicio presupuestal, conforme al cronograma de ejecución de los estudios de preinversión (MEF, 2011).

Presupuesto de inversión pública es “el instrumento de gestión del Estado, que permite a las entidades lograr sus objetivos y metas contenidas en su Plan operativo Institucional (POI). Así mismo, es un conjunto sistemático de gastos que son cuantificables con el objeto de ser atendidos durante el año fiscal por cada una de las entidades del sector público, además refleja los fondos que van a financiar dichos gastos” (MEF, 2010).

Presupuesto Institucional de Apertura (PIA), presupuesto inicial de la entidad pública aprobado por su respectivo Titular con cargo a los créditos presupuestarios establecidos en la Ley Anual de Presupuesto del Sector Público para el año fiscal respectivo. En el caso de las Empresas y Organismos Públicos Descentralizados de los Gobiernos Regionales y Gobiernos Locales, los créditos presupuestarios son establecidos mediante Decreto Supremo (Glosario de Presupuesto Público – MEF, sf).

Presupuesto Institucional Modificado (PIM), presupuesto actualizado de la entidad pública a consecuencia de las modificaciones presupuestarias, tanto a nivel institucional como a nivel funcional programático, efectuadas durante el año fiscal, a partir del PIA (Glosario de Presupuesto Público – MEF, sf).

Devengado o Ejecución presupuestal, Etapa del proceso presupuestario en la que se perciben los ingresos y se atienden las obligaciones de gasto de conformidad con los créditos presupuestarios autorizados en los presupuestos (Glosario de Presupuesto Público – MEF, sf).

Dimensiones de presupuesto publico

La variable presupuesto público, es examinada en cada uno de los niveles de gobierno (o dimensiones) en los que se ejecuta la inversión:

Gobierno Nacional: incluye proyectos productivos ejecutados por el gobierno nacional en al ámbito de la región Amazonas.

Gobierno Regional: incluye proyectos productivos ejecutados por el gobierno regional Amazonas en su ámbito.

Gobierno Local: incluye proyectos productivos ejecutados por los gobiernos locales en su ámbito provincial y distrital.

Bases Conceptuales para el desarrollo de Proyectos de Inversión:

“Las entidades públicas encargadas de ejecutar proyectos de inversión pública, deben aplicar una serie de principios, procesos, metodologías y normas técnicas que permitan optimizar el uso de los recursos públicos” (Ley N° 27293).

El Sistema Nacional de Inversión Pública (SNIP), “es un sistema administrativo del estado y es de observancia y cumplimiento para todos los niveles de gobierno” (Ley N° 27293).

El SNIP busca lograr los siguientes objetivos: a. Propiciar la aplicación del Ciclo del Proyecto de Inversión Pública: perfil prefactibilidad - factibilidad - expediente técnico - ejecución - evaluación ex post. b. Fortalecer la capacidad de planeación del Sector Público. c. Crear las condiciones para la elaboración de Planes de Inversión Pública por períodos multianuales no menores de 3 (tres) años (Art.5).

PROCESO PRESUPUESTARIO DEL SECTOR PÚBLICO

El Establecimiento de Prioridades de acuerdo con el MEF (2012), es la Oficina de Planificación y Presupuesto o la que haga sus veces en la entidad, en coordinación con la Oficina de Programación e Inversiones, los operadores del Sistema Nacional de Inversión Pública (SNIP) y las áreas técnicas responsables de la prestación de los servicios, determinan la prioridad de los proyectos a incorporarse en la Programación del Presupuesto Multianual de la Inversión Pública, tomando en cuenta las restricciones de financiamiento. (Art. 3)

Para efecto de lo establecido en el art.3 el MEF (2012) refiere que la Oficina de Planificación y Presupuesto toma en cuenta lo siguiente:

- a) Las metas definidas en los Programas Presupuestales establecidas en el marco de la aplicación del Presupuesto por Resultados.
- b) Los resultados finales asociados a los objetivos contenidos en el Plan Bicentenario “El Perú hacia el 2021” y del Acuerdo Nacional.
- c) Los objetivos de desarrollo regional y local, considerados en los Planes de Desarrollo Regional o Local Concertados, según correspondan.

- d) La reducción de las brechas en la cobertura de la prestación de sus servicios en cumplimiento de sus funciones.
- e) La programación del Presupuesto Multianual de la Inversión Pública del período anterior.
- f) Los proyectos de inversión pública que constituyan soluciones a los principales problemas identificados en el proceso de planeamiento.
- g) La estimación de recursos que prevé recibir, especialmente en lo que corresponde a fuentes de financiamiento distintas a recursos ordinarios, como ingresos del rubro canon y sobre canon, regalías, renta de aduanas y participaciones, entre otros.
- h) Los proyectos que culminen dentro del período para el cual se elabora la Programación del Presupuesto Multianual de la Inversión Pública.

1.3.2. Impacto en el Desarrollo Agrario Regional.

El sector agrario aporta al crecimiento económico, la seguridad alimentaria y a la reducción de la pobreza rural en el Perú, al coadyuvar con singular importancia en el empleo directo y la generación de ingresos, de por lo menos una tercera parte de la población peruana, y de participar significativamente en el Producto Bruto Interno (PBI) en un conjunto importante de departamentos del país (MINAGRI, 2016a)

La participación de la agricultura en el PBI nacional ha variado en las últimas cinco décadas. En el año 1950 la agricultura representaba el 11.0% del PBI nacional, participación que se redujo hasta casi la mitad, 5.7%, en 2010 y a 5.3% del PBI nacional al cierre de 2014. Sin embargo, éste sigue representando, en promedio, el 29.6% del empleo total del país. Es decir, uno de cada tres peruanos genera ingresos o está empleado en el sector, aunque con niveles bajos de productividad (MINAGRI, 2016a).

El Acuerdo Nacional (2002), plantea las Políticas de Estado que definen el rumbo hacia el desarrollo sostenible del Perú en el mediano y largo plazo, dentro del cual el sector agrario a través, de la Política 23, define orientaciones de importancia en materia de agricultura, ganadería, agroindustria y explotación forestal sostenible, para fomentar el desarrollo económico, ambiental y social del sector.

El rol del sector público agrario, en el marco del rol general del estado, tiene como objetivo generar condiciones para el desarrollo de mercados competitivos y eficientes de bienes y servicios agrarios, así como disminuir la inequidad y la pobreza; en el marco de un rol promotor, normativo y subsidiario del estado, buscando sinergias con los agentes privados ligados al sector (MINAGRI, 2010).

Por lo tanto, la intervención del sector público agrario según el MINAGRI (2010), se orienta a:

- a) Corregir las fallas de mercado, ampliando el acceso de información a productores;
- b) Reducir la pobreza, contribuyendo al desarrollo rural, a través de la ejecución de programas;
- c) Contribuir a la conservación y el aprovechamiento sostenible de los recursos naturales y del medio ambiente, gestión de los recursos hídricos y establecimiento de reglas de juego estables

Uno de los cambios más significativos en la política agraria es la introducción del enfoque de cadenas productivas y la importancia que se otorga a la innovación tecnológica como medio para mejorar la competitividad.

El MINAGRI, (2008) estableció seis ejes estratégicos:

- **Gestión del agua:** tiene por objetivo específico, incrementar la eficiencia de la gestión del agua y el uso sostenible de los recursos hídricos.
- **Acceso a mercados:** busca desarrollar mercados internos y externos para la producción agropecuaria, forestal y agroindustrial.
- **Información Agraria:** el objetivo específico consiste en desarrollar un sistema de información agraria destinada a cubrir una amplia cobertura de usuarios y de utilidad para la toma de decisiones de los productores agropecuarios.
- **Capitalización y Seguro:** busca fomentar el desarrollo de los Servicios Financieros y seguro para pequeños y medianos agricultores.

- **Innovación Agraria:** busca impulsar el desarrollo de la innovación, la investigación y la transferencia de tecnología.

- **Desarrollo Rural:** tiene por objetivo focalizar la intervención del sector público en zonas de pobreza, principalmente en Sierra y Selva, bajo un enfoque territorial y multisectorial.

Estos ejes estratégicos fueron actualizados según el MINAGRI, (2016b):

- **Manejo sostenible de agua y suelos:** cuyo objetivo es mejorar la gestión de agua para el uso agrario y recuperar, conservar y ampliar la calidad y cantidad de suelos para uso agrario.

- **Desarrollo forestal y de fauna silvestre:** cuyo objetivo es mejorar las condiciones para el desarrollo de actividades de manejo, aprovechamiento, transformación y comercio forestal, así como el aprovechamiento de la fauna silvestre y la biodiversidad, con rentabilidad y sostenibilidad socio – ambiental y territorial.

- **Seguridad jurídica sobre la tierra:** cuyo objetivo es incrementar la seguridad jurídica de las tierras del sector agrario.

- **Infraestructura y tecnificación del riego:** cuyo objetivo es incrementar la eficiencia y la dotación de infraestructura de riego, así como la tecnificación del riego parcelario y la inversión en infraestructura de riego a nivel nacional, priorizando la pequeña y mediana agricultura.

- **Financiamiento y seguro agrario:** cuyo objetivo es fortalecer y expandir los mercados de crédito y aseguramiento agrario para pequeños y medianos agricultores a nivel nacional.

- **Innovación y tecnificación agraria:** cuyo objetivo es incrementar la innovación y tecnificación, con impacto en la productividad y rentabilidad agraria.

- **Gestión de riesgos de desastres en el sector agrario:** cuyo objetivo es implementar los procesos de la gestión del riesgo de desastres en el sector agrario, asegurando la continuidad productiva de los agricultores y sus medios de vida, en un contexto del cambio climático.

- **Desarrollo de capacidades:** cuyo objetivo es incrementar las capacidades productivas y empresariales de productores agrarios, con particular atención a mujeres jóvenes y rurales.
- **Reconversión productiva y diversificación:** cuyo objetivo es impulsar procesos de cambio y diversificación de cultivos, que generen impactos sociales, económicos y ambientales favorables.
- **Acceso a mercados:** cuyo objetivo es fortalecer y ampliar el acceso de los productos de los pequeños y medianos agricultores a los mercados locales, regionales y nacionales, así como a los mercados de exportación.
- **Sanidad agraria e inocuidad agroalimentaria:** cuyo objetivo es proteger, fortalecer y ampliar el patrimonio sanitario y fitosanitario, así como la inocuidad agroalimentaria.
- **Desarrollo institucional:** cuyo objetivo es fortalecer la gobernabilidad y gobernanza en el sector agrario nacional.

1.3.3. Dimensiones de Desarrollo Agrario

Según el MINAGRI (2016c), considera las siguientes dimensiones:

- Económica.
- Ambiental.
- Social.

Para efectos de esta investigación solo se evaluara la dimensión económica, por ser la más representativa de acuerdo a como se plantea esta tipología de proyectos. No se evalúa profundamente el aspecto social y ambiental debido a que después del CENAGRO 2012, no se cuenta con información actualizada.

Y tal como indica la Universidad del Pacífico (2010) en su publicación “Balance de la inversión pública – Avances y desafíos para consolidar la competitividad y el bienestar de la población” los tres criterios utilizados para elegir los indicadores son:

- (i) que el indicador sea reflejo de un resultado, más que de un insumo o producto (en especial para los indicadores de capital humano;
- (ii) que sea posible contar con información a nivel regional para varios años (de preferencia consecutivos); y

- (iii) que se disponga de una meta o estándar absoluto al cual se considere deseable llegar.

Por ello contando con información de Puicon y Maicelo (2015), se ha considerado como indicadores para la dimensión económica lo siguiente:

- Área cosechada.
- Rendimiento por hectárea.
- Producción total

Para los cultivos principales de la región: Arroz, café y cacao, donde han tenido mayor incidencia los proyectos de inversión productiva ejecutados.

1.3.4. Definición de términos básicos

Proyecto de apoyo al desarrollo productivo:

Toda intervención limitada en el tiempo que utiliza total o parcialmente recursos públicos, con el objetivo de promover las potencialidades productivas y oportunidades económicas de un grupo de productores, a través de la instalación, ampliación o mejoramiento de las capacidades para la prestación de servicios de apoyo a cadenas productivas, cuyos beneficios sean generados durante la vida útil del proyecto y sean independientes de los de otros proyectos (MEF, 2012a)

Cadena productiva:

Es el sistema que agrupa a los actores económicos interrelacionados por el mercado y que participan articuladamente en actividades que generan valor, alrededor de un bien o servicio, en las fases de provisión de insumos, producción, conservación, transformación, industrialización, comercialización y el consumo final en los mercados internos y externos (Ley N 28846).

1.3.5 Antecedentes de la investigación:

La Universidad del Pacífico (2010), por encargo de la DGPMI del MEF, realiza el estudio "Balance de la Inversión Pública: Avances y Desafíos Para Consolidar la Competitividad y el Bienestar de la Población", considera dos hipótesis de trabajo:

- i) que la asignación regional de los recursos de inversión por parte de los tres niveles de gobierno no guarda relación con las reales necesidades de inversión, medidos a través de las brechas en cada uno de los indicadores identificados; y

- j) que los recursos de inversión que estarán disponibles en las Regiones entre el 2011 y el 2015, si bien no serán suficientes para cerrar todas las brechas, permitirán acercarse en la mayoría de los casos a las metas de cobertura de brechas básicas sectoriales (Pág. 4).

Encontrando que, dado que se tiene evidencia suficiente para suponer que el gasto de inversión pública genera impactos en los indicadores seleccionados (medido a través de cambios en los niveles de cobertura), es necesario establecer aquellos “tipos de proyectos” que como resultado mismo de la inversión pública permitirán cerrar las brechas mencionadas (Pág. 36)

Von Hesse, (sf), recomienda que se debe establecer una política financiera definida para la asignación de los recursos sub nacionales de inversión. Esta política debe basarse en:

- El PDC debe establecer metas de cobertura según sectores prioritarios y localización geográfica.
- La Programación Multianual de Inversiones debe realizarse orientada a la consecución de las metas establecidas en los PDC que son consistentes con las metas sectoriales de los PESEMs.
- La PMI debe identificar el gasto corriente complementario para operar y mantener la inversión realizada.

1.4 Formulación del Problema:

¿Cómo es el impacto de los proyectos productivos ejecutados en la región Amazonas en su desarrollo agrario en el periodo 2012 – 2016?

1.5 Justificación del Estudio

1.5.1. Practica

La presente investigación tiene una justificación práctica, dado que aporta a identificar el impacto real que tiene la ejecución de la inversión pública de los proyectos productivos ejecutados en la región Amazonas en su desarrollo agrario debido que a la fecha no existe un organismo que se encargue de evaluar y demostrar científicamente los efectos de las acciones y políticas del Estado en su función pública y su valor publico frente a la población.

1.5.2. Socioeconómica

Los resultados permitirán integrar planes de desarrollo nacional, regional y local que optimicen la gestión de proyectos y programas que permitirá mejorar la calidad de vida de la población y brindar un mejor servicio, planifican su desarrollo a corto, mediano y largo plazo, elaborando para ello, proyectos de inversión integrados a un plan estratégico de desarrollo local. (Senosaín, 2008)

La mejora en la formulación, evaluación y ejecución de proyectos productivos en la región Amazonas, permitirá el fortalecimiento del sector productivo en la región, mejorando las capacidades técnicas de los productores en el desarrollo de sus cultivos y/o crianzas, mejorando sus ingresos económicos por unidad productiva y mejorando el estándar económico de vida de la población.

La mayor y mejor implementación de los proyectos productivos, permitirá al Estado Peruano, incrementar la capacidad productiva del sector agropecuario y por tanto propiciara el crecimiento económico de las regiones y el país

1.6. Hipótesis:

1.6.1. Hipótesis alternativa:

La Inversión pública en proyectos productivos realizados por los tres niveles de gobierno en los años 2012 - 2016 ha contribuido significativamente en el impacto del desarrollo agrario de la región Amazonas.

1.6.2. Hipótesis nula:

La Inversión pública en proyectos productivos realizados por los tres niveles de gobierno en los años 2012 - 2016 no ha contribuido significativamente en el impacto del desarrollo agrario de la región Amazonas.

1.7 Objetivos:

1.7.1. Objetivo general:

Determinar el impacto de los proyectos productivos ejecutados en la región Amazonas en su desarrollo agrario en el período 2012 – 2016.

1.7.2 Objetivos específicos:

- **Describir y analizar la inversión de los proyectos productivos ejecutados en la Región Amazonas** en el período 2012 – 2016.
- **Describir y analizar la dimensión económica del desarrollo agrario de la Región Amazonas** en el período 2012 – 2016
- **Relacionar los proyectos productivos ejecutados y la dimensión económica del desarrollo agrario en la Región Amazonas** en el período 2012 – 2016.

II MÉTODO

2.1. Diseño de investigación:

2.1.1. Tipo de estudio:

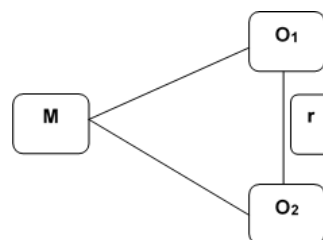
El tipo de investigación es no experimental porque se realiza sin la manipulación deliberada de variables, es decir es una investigación donde no hacemos variar intencionalmente las variables, lo que hacemos en la investigación no experimental es observar fenómenos tal y como se dan en su contexto natural para después analizarlos. Como señala Kerlinger (1979, p 116). La investigación no experimental o ex post-facto es cualquier investigación en la que resulta imposible manipular variables o asignar aleatoriamente a los sujetos o a las condiciones.

En la investigación ex post facto los cambios en la variable independiente ya ocurrieron y el investigador tiene que limitarse a la observación de situaciones ya existentes, dada la incapacidad de influir sobre las variables y sus efectos (Hernández, Fernández y Baptista, 2010)

2.1.2. Diseño de estudio

En la presente investigación el diseño apropiado (bajo un enfoque no experimental) es el transversal o transeccional. Los diseños de investigación transeccional o transversal recolectan datos en un solo momento, en un tiempo único. Su propósito es describir variables y analizar su incidencia e interrelación en un momento dado. Es como tomar una fotografía de algo que sucede (Hernández, Fernández y Baptista, 2010) y **correlacional** debido a que busca establecer las relaciones entre las variables (Sánchez y Reyes, 1987).

El diagrama es el siguiente:



Dónde:

M : Muestra.

O1 : Observación de la variable independiente.

O2 : Observación de la variable dependiente.

r : Relación de causalidad de las variables.

2.2. Variables operacionalización:

2.2.1. Variables:

- Variable independiente: Proyectos productivos.
- Variable dependiente : Desarrollo agrario regional.

2.2.2. Definición conceptual:

Proyectos productivos.

Toda intervención limitada en el tiempo que utiliza total o parcialmente recursos públicos, con el fin de crear, ampliar, mejorar, o recuperar la capacidad productora o de provisión de bienes o servicios; cuyos beneficios se generen durante la vida útil del proyecto y éstos sean independientes de los de otros proyectos” (MEF,2007)

Desarrollo agrario regional.

Es lograr el incremento sostenido de los ingresos y medios de vida de los productores y productoras agrarios, priorizando la agricultura familiar, sobre la base de mayores capacidades y activos más productivos, y con un uso sostenible de los recursos agrarios en el marco de procesos de creciente inclusión social y económica de la población rural, contribuyendo a la seguridad alimentaria y nutricional. (MINAGRI, 2016c).

2.2.3. Definición operacional:

Tabla 1

Variable proyectos productivos.

Dimensiones	Indicadores	Ítems	Escala	Nivel
Gobierno Central	Proyectos Productivos Ejecutados	Investigación, tecnología y servicios técnicos	Porcentaje de Ejecución	0.00 a 49.90% Muy ineficiente.
		Manejo y erradicación de plagas		
Manejo sostenible de los recursos naturales		50.00 a 64.90% Ineficiente		
Fortalecimiento de capacidades		65.00 a 74.90% Regular		
Riego				
Gobiernos Locales	Planta procesadora de derivados	75.00 a 100.00% Eficiente		
	Mejoramiento, rentabilidad y producción agraria			
		Cadenas productivas		

Fuente: Consulta Amigable – Consulta Ejecución del Gasto MEF.

Tabla 2*Variable desarrollo agrario regional.*

Dimensiones	Indicadores		Escala	Nivel
	Cultivo muestreado	Item evaluado		
Económica	Arroz			0.00 a 9.90% Muy ineficiente.
		Rendimiento total Kgs.	% Incremento de la producción	9.90 a 14.90% Ineficiente
	Cacao			15.00 a 19.90% Regular %
	Café			20.00 a 25.00% Eficiente

Fuente: Indicadores del Marco lógico de los proyectos productivos.

2.3. Población y muestra:

La población la constituye los **69,562** Productores Agrarios de la región Amazonas de ellos, 69,109 (99.35%), son personas naturales, mientras que el resto se encuentra distribuida de la siguiente manera 8 (SAC), 1 (SAA), 3(SRL) 4 (EIRL) 4 (cooperativa agraria), 64 (Comunidades Campesinas) 212 (comunidades nativas) y 157 (otras) (INEI, 2012b)

Según Vara (2010) “La muestra es el conjunto de casos extraídos de la población, seleccionados por algún método racional, siempre parte de la población” (p.221). El muestreo fue por conveniencia que es una técnica que consiste en seleccionar una muestra de la población por el hecho de que están fácilmente disponibles, no porque hayan sido seleccionados mediante un criterio estadístico (Explorable.com, Sep 16, 2009).

La muestra está dada por los 304 proyectos productivos analizados y los indicadores la satisfacción o calidad de vida obtenidos por la población (Productores Agrarios de Amazonas), beneficiarios de la ejecución de las inversiones públicas a lo largo de los cinco años de estudios y de su supuesto mayor desarrollo humano gracias a la calidad de los servicios prestados por el estado.

La presente investigación se centra en los impactos de la inversión pública productiva (medida en el mejoramiento del desarrollo agrario) en la población de

productores agrarios de Amazonas.

Los datos son recopilados de las diversas instituciones que a nivel nacional, se encargan de la recolección y medición de datos referentes al desarrollo agrario, programas sociales y la situación económica del país.

2.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos, validez y confiabilidad:

2.4.1. Técnicas.

La presente investigación comprende técnicas que consiste en hacer una exhaustiva y actualizada revisión de fuentes de información para poder detectar y obtener la información que se necesite para la elaboración del trabajo. Las fuentes a las que recurriremos también serán diversas tesis de investigación ya realizadas, libros, etc.

La complejidad de los objetivos planteados en esta investigación demanda que el estudio recurriera a la utilización de la recopilación de datos en series de tiempo, donde se pueda analizar la evolución anual, por sector social, el tipo y monto del gasto de capital y se pueda comparar con la evolución anual de los indicadores de desarrollo agrario, permitiendo medir así el impacto de las políticas de inversión pública en la región. Esta comparación de tendencias permite analizar la calidad del gasto de capital, la eficiencia y eficacia de la gestión pública de los recursos del estado, del cumplimiento de sus metas, y aún del modelo de desarrollo que guía y enmarca las políticas de inversión aplicadas.

2.4.2. Instrumentos

Se emplea dos Fichas Técnicas de recopilación de la información histórica para cada una de las variables de trabajo (inversión proyectos productivos e indicadores de desarrollo agrario), durante los años del período de estudio (2012-2016), se aprovecha la base de datos e información estadística oficial que ponen a disposición las instituciones públicas nacionales y/o internacionales el Ministerio de Economía y Finanzas - MEF denominado: Transparencia Económica - Consulta Amigable – Consulta de Ejecución de Gastos y la Dirección Regional Agraria.

2.4.3. Validez y confiabilidad

Validez:

La validez de los instrumentos (Formato) es el proporcionado por las instituciones oficiales que administran esta información para la región Amazonas usada (al 100%) en este estudio.

Confiabilidad:

La variable “Proyectos productivos” es informada en su ejecución por el Ministerio de Economía y Finanzas a través de la Consulta amigable – Consulta de ejecución del gasto, que permite identificar a los tres niveles de gobierno responsables de cada proyecto de inversión ejecutado en el ámbito regional, esta información se actualiza diariamente.

La variable “Desarrollo agrario regional” del mismo modo utiliza los valores de los indicadores de producción divulgados por la Dirección Regional Agraria Amazonas, año a año para el período de estudio en la región Amazonas, a través de la Ejecución y Perspectivas de la Información Agraria por Campaña Agrícola, que se ejecuta por campaña agrícola.

2.5. Métodos de análisis de datos

Para analizar cada una de las variables se ha utilizado el programa Excel y el análisis correlacional de las variables, tablas y figuras para presentar la distribución de los datos de las inversiones públicas históricas año a año la estadística descriptiva, para la ubicación dentro de la escala de medición, en cada serie de tiempo del estudio de cada variable: el total de las ejecuciones de proyectos productivos por año y el área instalada y rendimiento de los cultivos muestreados por campaña agrícola en el período de estudio.

En relación a la clasificación de la información: fuentes primarias y secundaria, siendo más frecuente utilizar datos ya recogidos y utilizados con anterioridad por otros investigadores u organismos (Anduiza, Crespo y Méndez; 2000, p. 92).

2.6. Aspectos éticos

Las consideraciones éticas se tomaron en cuenta desde el inicio hasta el final de la investigación. Es por ello que el maestrante se compromete a respetar los derechos de autoría de la información recopilada tanto de las fuentes primarias como secundarias. El investigador deberá plantearse preguntas a las cuales deberá encontrar respuestas correctas.

Los resultados de la investigación serán reportados con la honestidad del caso. Es por ello que se rechazarán las conclusiones prejuiciosas, manipuladas y confusas. La investigación se realizará con fines académicos y no de lucro.

Esta investigación tiene importancia social, científica, por que conduce a lograr una mejor distribución de los recursos económicos, que se destinan a la inversión pública por los tres niveles de gobierno, nacional, regional y local en el sector productivo.

No ha existido por parte del investigador interés particular alguno que pudieran distorsionar y/o minar sus juicios en lo referente al diseño y realización de la investigación o en el trabajo de campo ejecutado.

Se ha tomado conocimiento sobre la investigación propuesta y se ha ejecutado voluntariamente con el conocimiento necesario y suficiente para decidir con responsabilidad sobre el resultado de la misma.

III RESULTADOS

3.1. Descripción

De acuerdo a lo que indica el MEF al cierre del año 2015, el gasto público fue de S/. 126,150 millones de soles, mientras que la inversión pública alcanzó los S/. 31,734 millones representando el 25.16% de este gasto, destacando que fue el Gobierno Nacional (S/. 14,741 millones), el que tuvo el mayor porcentaje de ejecución con un 91%, seguido de los gobiernos regionales (S/. 5,790 millones), con un 83%, y teniendo los gobiernos locales (S/. 11,203 millones), con un porcentaje de ejecución del 71%

El agro nacional registra aún un bajo nivel de desarrollo, que debe superarse para aprovechar mejor las oportunidades que se están generando. Las causas que explican este problema son: (1) aprovechamiento no sostenible de los recursos naturales, (2) bajo nivel de competitividad y rentabilidad agraria, (3) limitado acceso a servicios básicos y productivos del pequeño productor agrario, y (4) débil desarrollo institucional en el sector agrario.

3.1.1. Resultados obtenidos a nivel del censo agrario realizado en el 2012

En la Tabla 3, se observa que a nivel nacional, existen 2'260,973 productores de los cuales en el departamento de Amazonas **se encuentra, el 3.08% (69,562), siendo el 99.35% personas naturales (69,109)**, mientras que el resto se encuentra distribuida de la siguiente manera 8 (SAC), 1 (SAA), 3(SRL) 4 (EIRL) 4 (cooperativa agraria), 64 (Comunidades Campesinas) 212 (comunidades nativas) y 157 (otras).

Las CC.NN. se encuentran en el norte del departamento, en la provincia de Condorcanqui y los distritos de Aramango e Imaza de la provincia de Bagua, mientras que las CC.CC, se encuentran dispersas en todo el departamento, pero mayoritariamente en las provincias del sur de Amazonas.

De la superficie total de tierras en Amazonas (1'766,278.65 Hás), las personas naturales poseen el 35.45%, las CC.NN. poseen el 52.23%, y las CC.CC, un 11.46%.

Tabla 3*Condición jurídica del productor agrario.*

TAMAÑO DE LAS UNDADES AGROPECUARIAS	TOTAL UNDADES AGROPECUARIAS	CONDICIÓN JURÍDICA DEL PRODUCTOR								
		PERSONA NATURAL	SOCIEDAD ANÓNIMA CERRADA	SOCIEDAD ANÓNIMA ABIERTA	SOCIEDAD DE RESPONSABILIDA D LIMITADA	EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	COOPERATIVA AGRARIA	COMUNIDAD CAMPESENA	COMUNIDAD NATIVA	OTRA
NACIONAL										
Productores	2,260,973	2,246,702	1,892	459	284	345	92	6,277	1,322	3,600
Superficie	38,742,464.59	14,112,231.43	369,528.99	169,025.58	77,450.84	32,445.76	44,857.37	16,359,073.76	7,106,750.68	471,100.18
REGIÓN AMAZONAS										
Productores	69,562	69,109	8	1	3	4	4	64	212	157
Superficie	1,766,278.65	626,125.84	343	2	23.75	66.75	8.5	202,344.96	922,600.32	14,763.53

*Elaboración propia**Fuente: CENAGRO 2012*

La asociatividad, es una debilidad muy fuerte entre los productores agrarios, estos han perdido credibilidad en el sistema asociativo, principalmente en las cooperativas, comités y asociaciones, como se puede apreciar en la Tabla 4, a nivel nacional, solamente el 22.90%, están de alguna manera asociados, mientras que a nivel del departamento Amazonas, solamente el 14.23% de productores agrarios, pertenecen a algún tipo de asociación, mientras que un 85.77%, no se encuentra asociado, a pesar de que los PIP, productivos, impulsan la asociatividad, no se ha logrado persuadir al productor, de que debe asociarse. Se conforman en algunas oportunidades asociaciones de productores o comités, pero al concluir el PIP, por una falta de seguimiento y Monitoreo estos desaparecen, no cumpliéndose uno de los objetivos del PIP, que es promover la asociatividad.

Tabla 4*Asociatividad del productor agrario.*

TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS	TOTAL DE UNIDADES AGROPECUARIAS	PERTENECEN A ALGUNA ASOCIACIÓN, COMITÉ O COOPERATIVA	
		SI	NO
NACIONAL			
Productores	2,260,973	517,667	1,743,306
Superficie	38,742,464.53	4,683,280.28	34,059,184.25
REGIÓN AMAZONAS			
Productores	69,562	9,902	59,660
Superficie	1,766,278.64	101,513.34	1,664,765.30

*Elaboración propia**Fuente: CENAGRO 2012*

La Tabla 5 nos detalla que a nivel nacional el 40.66% de los productores agrarios, deja de trabajar en el sector agrario y se dedica a otras labores para poder cubrir las necesidades básicas de la familia. En el departamento de Amazonas, el 38.40% , esto nos indica que la baja rentabilidad de la producción, los bajos niveles de producción y productividad en campo, hacen que sus ingresos disminuyan y no sean los más rentables, que hagan atractiva la actividad en campo y esto se supera con innovación tecnológica productiva. Este es otro de los objetivos que se persiguen **con los PIP's productivos**, sin embargo aún no se cumple porque los proyectos son formulados desde el gabinete y no analizando las necesidades de los productores en campo, por otro lado las OPI's no tienen personal técnico cualificado para evaluar estos proyectos y disminuyen los costos en inversión bajo el supuesto de la mejor utilización de los recursos, pauperizando los pagos a los consultores, entonces la calidad del profesional que va a campo es baja y por lo tanto el asesoramiento también, como consecuencia los resultados son negativos, Y no se cumple con el objetivo, que es incrementar los índices de producción y productividad por área cultivada. Esto decepciona al productor y lo hace perder credibilidad en este tipo de proyectos.

Tabla 5

Productores agrarios que dejan de trabajar en sus unidades agropecuarias, para obtener mayores ingresos que cubran su canasta básica familiar.

TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS	TOTAL DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS INDIVIDUALES 1/	LA ACTIVIDAD AGROPECUARIA LE PRODUCE SUFICIENTES INGRESOS PARA ATENDER LOS GASTOS DEL HOGAR	
		SÍ	NO
NACIONAL			
Productores	2,246,702	528,403	1,718,299
Superficie	14,112,231.44	4,290,127.34	9,822,104.10
REGIÓN AMAZONAS			
Productores	69,109	16,636	52,473
Superficie	626,125.85	216,359.38	409,766.47

Elaboración propia
Fuente: CENAGRO 2012

De acuerdo con la Tabla 6, el 37.79% de los hogares de productores agrarios a nivel nacional, está conformado hasta con tres miembros, siguiéndolo en orden los hogares con 4 a 5 miembros, mientras que en Amazonas sucede algo parecido, el 35.29% de hogares lo conforman tres miembros, siguiéndolo también los hogares con cinco miembros en la familia. Sin embargo en los PIP's, productivos elaborados en esta región se ha considerado que los hogares tienen en promedio cinco miembros. Este dato es importante para considerar el número de beneficiarios, sin embargo no significa que todos sean capacitados ya que los proyectos apuntan a capacitar a los jefes de familia, no se considera la inclusión de la familia en su totalidad ya que al final seguirán siendo agricultores, esto las OPI's no lo consideran y evalúan el monto de la inversión solo en base a los productores en sí, lo cual afecta la integridad del proyecto, no otorgándole continuidad ni sostenibilidad.

Tabla 6*Miembros de la familia en el hogar del productor agrario.*

TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS	TOTAL DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS INDIVIDUALES 1/	TAMAÑO DEL HOGAR				
		CON 1 MIEMBRO	CON 2 A 3 MIEMBROS	CON 4 A 5 MIEMBROS	CON 6 A 9 MIEMBROS	DE 10 A MÁS MIEMBROS
NACIONAL						
Número de productores	2,246,702	428,103	848,993	638,652	314,597	16,357
Superficie	14,112,231.43	2,513,050.72	5,322,955.73	3,893,941.37	2,227,243.05	155,040.56
Miembros del hogar	7,646,887	428,103	2,096,269	2,820,175	2,128,810	173,530
REGIÓN AMAZONAS						
Número de productores	69,109	9,916	24,388	22,119	11,979	707
Superficie	626,125.86	75,372.02	217,670.95	201,037.57	124,374.06	7,671.26
Miembros del hogar	258,710	9,916	62,124	97,567	81,648	7,455
<i>Elaboración propia</i>						
<i>Fuente: CENAGRO 2012</i>						

En la tabla 7, podemos observar que a nivel nacional el 21.06% de los productores tiene una sola parcela con un área en promedio de 26.30 Hás, mientras que en Amazonas, el 26.00%, tienen una sola parcela en promedio de 37.71 Hás. Mientras que los que tienen de 16 parcelas a más a nivel nacional están en el orden del 0.41%, con un promedio de 0.61 Hás/parcela, en Amazonas este sector está en el orden del 0.03%, con un promedio de 4.22 Hás.

Tabla 7*Número de parcelas por productor o unidad agropecuaria.*

TAMAÑO Y SUPERFICIE DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS	TOTAL DE UNIDADES AGROPECUARIAS CON TIERRAS	NÚMERO DE PARCELAS							
		CON 1 PARCELA	CON 2 PARCELAS	CON 3 PARCELAS	CON 4 PARCELAS	CON 5 PARCELAS	CON 6 A 10 PARCELAS	CON 11 A 15 PARCELAS	CON 16 A MÁS PARCELAS
NACIONAL									
Número de unidades agropecuarias con tie	2,213,506	1,093,522	468,010	260,162	144,517	146,488	76,883	14,897	9,027
Superficie	38,742,464.51	28,763,850.11	4,076,535.71	2,184,290.14	1,199,591.95	1,288,807.78	868,737.35	199,763.99	160,887.61
Parcela	5,191,655	1,093,522	936,020	780,486	578,068	732,440	612,343	196,754	262,022
REGIÓN AMAZONAS									
Número de unidades agropecuarias con tie	69,028	34,921	17,762	8,742	3,935	2,423	1,139	88	18
Superficie	1,766,278.64	1,316,932.58	198,748.84	104,032.60	58,768.58	48,362.03	32,852.58	5,133.09	1,448.36
Parcela	134,336	34,921	35,524	26,226	15,740	12,115	8,370	1,097	343
<i>Elaboración propia</i>									
<i>Fuente: CENAGRO 2012</i>									

Del total de parcelas, a nivel nacional, solo el 73.27%, se encuentra en propiedad, y de estas el 28.47%, con títulos registrados. En cambio, a nivel de Amazonas, el 73.85% de las parcelas se encuentran en propiedad, y solamente el 17.23% poseen título de propiedad registrado (Tabla 8).

Situación que en el departamento constituye un impedimento para su acceso al crédito por tanto una traba para la capitalización del campo. Así mismo, se aprecia que el 18.94% de las parcelas son comunales.

Tabla 8

Régimen de tenencia de las parcelas del productor agrario.

TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS	TOTAL DE UNIDADES AGROPECUARIAS CON TIERRAS	TOTAL DE PARCELAS	RÉGIMEN DE TENENCIA DE LAS PARCELAS								
			TOTAL	EN PROPIEDAD		SIN TÍTULO Y EN TRÁMITE DE TITULACIÓN	SIN TÍTULO NI EN TRÁMITE DE TITULACIÓN	COMUNERO	ARRENDATARIO	POSESIONARIO	OTRO
				CON TÍTULO REGISTRADO	CON TÍTULO NO REGISTRADO						
NACIONAL											
Unidades agropecuarias con tierras											
Número de Unidades agropecuarias	2,249,506	5,191,655	3,803,864	1,082,792	425,694	313,177	1,982,201	759,349	279,622	218,256	170,908
Superficie	38,742,464.51	38,742,464.51	34,894,299.79	13,341,605.33	12,954,010.30	2,290,908.31	6,307,775.85	1,555,134.30	594,958.19	1,099,800.71	598,211.56
REGIÓN AMAZONAS											
Unidades agropecuarias con tierras											
Número de Unidades agropecuarias	69,028	134,336	99,206	17,090	6,977	5,056	70,083	25,449	4,555	2,892	2,859
Superficie	1,766,278.64	1,766,278.64	1,568,683.22	146,659.85	989,442.78	108,596.37	323,994.22	133,747.53	9,108.86	39,308.30	15,420.80

Elaboración propia

Fuente: CENAGRO 2012

La Tabla 9 nos señala que del total de terreno agrícola con que cuenta el país, solamente el 43.85%, se encuentra bajo riego, mientras que el 56.15%, se conducen bajo el sistema de secano. A nivel de la región Amazonas, las tierras bajo riego representan el 12.77% y en secano el 87.23%. Esto desde ya es una debilidad, pues a pesar de que la región Amazonas cuenta con ingentes masas de agua a través de sus ríos y quebradas, estos no son utilizados, en el riego, tampoco se aprovechan los sistemas de riego tecnificado a pesar de que los proyectos productivos propugnan la aplicación de estos sistemas, estos no se aplican debido a que cuando se diseñan los proyectos no se hace participar a los directamente involucrados que son los beneficiarios del proyecto, el proyecto instala el sistema de riego, hasta la cabecera de chacra, pero el productor beneficiado no invierte en la instalación del sistema de riego en su chacra, por lo que la inversión resulta inútil ya que no es utilizada para lo cual se diseñó, caso particular FONCODES, con su programa Chacra Emprendedora.

Tabla N° 9

Sistema de riego de las parcelas del productor agrario.

TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS	TOTAL DE UNIDADES AGROPECUARIAS CON TIERRAS	PROCEDECIA DEL AGUA PARA RIEGO										
		TOTAL BAJO RIEGO	SÓLO DE POZO	SÓLO DE RÍO	SÓLO DE LAGUNA O LAGO	SÓLO DE MANANTIAL O PUQUJO	SÓLO DE RESERVOIRIO (REPRESA)	SÓLO DE PEQUEÑO RESERVOIRIO O BALSE DE REGULACIÓN ESTACIONAL	OTRO	DE RÍO Y POZO	OTRAS COMBINACIONES	EN SECAÑO
NACIONAL												
Unidades agropecuarias con tierras												
Número de unidades agropecuarias	2,213,506	970,536	22,574	450,222	42,087	232,421	100,662	16,639	7,127	19,758	79,046	1,242,970
Superficie	38,742,464.51	7,505,524.42	448,344.51	2,835,887.51	227,819.96	1,802,938.44	545,490.01	84,903.77	39,452.34	171,452.71	1,349,235.13	31,236,940.10
REGIÓN AMAZONAS												
Unidades agropecuarias con tierras												
Número de unidades agropecuarias	69,028	8,813	86	1,592	127	6,621	83	45	87	4	168	60,215
Superficie	1,766,278.64	67,932.98	617.28	17,850.85	1,416.63	43,547.13	465.17	724.5	579.86	140	2,591.76	1,698,345.69
<i>Elaboración propia</i>												
<i>Fuente: CENAGRO 2012</i>												

Los PIP's productivos propugnan la certificación orgánica, especialmente los que se desarrollan con los cultivos de café y cacao, sin embargo esto no se ve reflejado en el campo, tal como se aprecia en este resultado censal. A nivel de país, solamente el 1.13%, de los productores cuentan con certificación orgánica de sus cultivos, mientras que a nivel de Amazonas, se cuenta solamente con un 2.01%, de productores con certificación orgánica, lo cual quiere decir que los PIP's ejecutados, no cumplen con los objetivos previstos.

Tabla 10*Productores agrarios que cuentan con certificación orgánica.*

TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS	TOTAL DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS CON TIERRAS	CUENTAN CON CERTIFICACIÓN ORGÁNICA	
		SI	NO
NACIONAL			
Número de unidades agropecuarias	2,213,506	25,121	2,188,385
Superficie	38,742,464.51	342,493.97	38,399,970.55
Departamento AMAZONAS			
Número de unidades agropecuarias	69,028	1,388	67,640
Superficie	1,766,278.64	18,862.73	1,747,415.91

*Elaboración propia**Fuente: CENAGRO 2012*

Esta información censal nos interesa en cuanto a la certificación orgánica y nos indica que a nivel nacional solamente el 1.13% de los productores agrarios, conocen de la misma, mientras que a nivel de Amazonas, solamente el 2.01% de los productores tiene algún conocimiento de la certificación orgánica, si los PIP's ejecutados propugnan la certificación orgánica, porque esta no se desarrolla, quiere esto decir que en la ejecución de los PIP's no se está llegando a cumplir el objetivo para el cual se diseñaron.

Tabla 11

Productores agrarios que usan insumos agrícolas y conocen la certificación orgánica.

TAMAÑO DE UNIDADES AGROPECUARIAS	TOTAL DE UNIDADES AGROPECUARIAS CON TIERRAS	SEMILLAS Y/O PLANTONES CERTIFICADOS	USO DE LOS PRINCIPALES INSUMOS AGRÍCOLAS							NO USA	APLICA CONTROL BIOLÓGICO	CONOCIMIENTO DE CERTIFICACIÓN ORGÁNICA
			ABONO ORGÁNICO	FERTILIZANTES QUÍMICOS	INSECTICIDAS QUÍMICOS	INSECTICIDAS NO QUÍMICOS O BIOLÓGICOS	HERBICIDAS	FUNGICIDAS	USO PLENO			
NACIONAL												
Número de unidades agropecuarias	2,213,506	272,697	1,370,341	971,219	833,634	118,769	521,236	599,950	20,832	538,095	123,317	25,121
Superficie	38,742,464.51	3,936,271.52	19,999,314.87	9,153,808.36	5,778,343.17	1,115,841.33	4,608,228.19	4,207,902.78	329,878.78	21,660,848.42	1,191,970.29	342,489.37
REGIÓN AMAZONAS												
Número de unidades agropecuarias	69,028	8,282	21,674	14,603	14,139	1,242	11,311	11,961	115	35,205	3,273	1,388
Superficie	1,766,278.64	121,134.08	274,526.62	146,890.68	134,621.05	14,376.33	91,889.34	112,001.84	1,340.99	1,391,266.31	25,164.69	18,862.73

Elaboración propia

Fuente: CENAGRO 2012

Esta información censal nos indica que la mayor población de animales mayores que se tiene a nivel nacional es la de ovinos, con una población de 9'523,198 cabezas, sin embargo esta realidad no es la misma a nivel de la región Amazonas, donde la mayor población de animales mayores es la de ganado vacuno, con una población de 157,166 cabezas en 22,132 UA., esto significa que por cada unidad agropecuaria, se tiene en promedio 7 cabezas, en segundo lugar se tiene la crianza de porcinos y los ovinos se encuentran en tercer lugar. Dentro de los PIP's ejecutados en la región Amazonas, solo se ha trabajado en ganado vacuno.

Tabla 12

Población de ganado por unidades agropecuarias.

TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS	TOTAL DE UNIDADES AGROPECUARIAS	VACUNOS		PORCINOS			OVINOS		CARRINOS		ALPACAS		LLAMAS			
		N° DE UNIDADES AGROPECUARIAS	CABEZAS	DERAZA	N° DE UNIDADES AGROPECUARIAS	CABEZAS	DE LÍNEA MEJORADA	N° DE UNIDADES AGROPECUARIAS	CABEZAS	DERAZA	N° DE UNIDADES AGROPECUARIAS	CABEZAS	N° DE UNIDADES AGROPECUARIAS	CABEZAS	N° DE UNIDADES AGROPECUARIAS	CABEZAS
NACIONAL	2,280,973	881,920	5,156,044	1,048,944	598,363	2,224,295	729,946	655,604	9,523,168	1,802,917	95,164	1,038,109	82,459	3,685,516	55,250	746,289
Unidades agropecuarias sin tierras *	47,467	20,995	134,864	40,021	13,994	54,098	13,121	24,103	592,471	128,743	5,336	165,081	11,913	647,763	6,691	131,549
Unidades agropecuarias con tierra	2,233,506	860,925	5,021,180	1,008,923	584,369	2,170,197	716,825	631,501	8,930,727	1,674,174	89,848	873,028	70,546	3,037,753	48,559	614,720
REGIÓN AMAZONAS	69,562	22,132	157,166	105,041	13,353	32,822	10,475	2,239	11,679	4,104	186	2,993	.	.	46	48
Unidades agropecuarias sin tierras *	534	197	1,135	553	149	489	92	50	771	489	47	2,089	.	.	1	1
Unidades agropecuarias con tierra	69,028	21,935	156,031	104,488	13,204	32,333	10,383	2,189	10,908	3,615	139	904	.	.	45	47

Elaboración propia

Fuente: CENAGRO 2012

En cuanto a la crianza de animales menores a nivel nacional se denota que es más importante la crianza de aves, ubicándose en segundo lugar los cuyes y después los conejos y esta realidad se refleja también en la región Amazonas, dándose la misma distribución, A nivel de PIP's a la fecha se han ejecutado algunos proyecto sobre crianza de cuyes a nivel de la región, pero con muy poca inversión, no otorgándosele la importancia que requieren estas crianzas que no solamente garantizan la seguridad alimentaria de los criadores, sino que es una importante fuente de ingresos para ellos.

Tabla 13

Población de animales menores por unidades agropecuarias.

TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS	TOTAL DE UNIDADES AGROPECUARIAS	AVES DE CRIANZA EN GRANJAS		AVES DE CRIANZA FAMILIAR		CONEJOS		CUYES	
		Nº DE UNIDADES AGROPECUARIAS	NÚMERO DE AVES	Nº DE UNIDADES AGROPECUARIAS	NÚMERO DE AVES	Nº DE UNIDADES AGROPECUARIAS	NÚMERO DE CONEJOS	Nº DE UNIDADES AGROPECUARIAS	NÚMERO DE CUYES
		NACIONAL	2,260,973	1,870	106,107,468	1,266,594	15,286,594	71,766	490,836
Unidades Agropecuarias sin tierra *	47,467	71	255,728	26,499	343,871	2,185	15,056	16,288	352,755
Unidades agropecuarias con tierra	2,213,506	1,799	105,851,740	1,240,095	14,942,723	69,581	475,780	747,072	12,342,275
REGIÓN AMAZONAS	69,562	8	12,390	48,991	886,907	889	4,684	24,159	327,936
Unidades Agropecuarias sin tierra *	534	-	-	444	12,202	10	52	206	4,424
Unidades agropecuarias con tierra	69,028	8	12,390	48,547	874,705	879	4,632	23,953	323,512

Elaboración propia

Fuente: CENAGRO 2012

En la Tabla 14, se puede observar que a nivel nacional solamente un 10.08% de los productores agrarios, han recibido algún tipo de capacitación o asesoramiento en sus cultivos o cranzas. A nivel de la región Amazonas este porcentaje es de 9.42%, sin embargo en los PIP's productivos ejecutados, dentro de sus componentes figura la capacitación técnica a los beneficiarios. El resultado de este examen censal nos indica que no se está llegando a los productores con la capacitación planificada o que esta es insuficiente, ya que el porcentaje de capacitados es muy bajo, esto origina que los índices de producción y productividad por área cultivada o crianza sean bajos, lo cual no permite obtener los márgenes de rentabilidad deseados y que entonces la actividad agropecuaria, no se vea como una actividad rentable que sea atrayente a los productores.

Tabla 14

Productores agrarios que han recibido algún tipo de asistencia técnica.

TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS	TOTAL DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS INDIVIDUALES	RECIBIERON ASISTENCIA TÉCNICA, ASESORÍA EMPRESARIAL Y/O CAPACITACIÓN								NO RECIBIERON
		TOTAL	SÓLO CAPACITACIÓN	SÓLO ASISTENCIA TÉCNICA	SÓLO ASESORÍA EMPRESARIAL	CAPACITACIÓN Y ASISTENCIA TÉCNICA	CAPACITACIÓN Y ASESORÍA EMPRESARIAL	ASISTENCIA TÉCNICA Y ASESORÍA EMPRESARIAL	CAPACITACIÓN, ASISTENCIA TÉCNICA Y ASESORÍA EMPRESARIAL	
NACIONAL										
Productores	2,246,702	226,444	112,280	36,231	1,490	57,407	1,215	1,343	16,478	2,020,258
Superficie	14,112,231.43	2,432,750.87	1,096,332.97	404,380.18	17,509.10	679,762.33	11,985.41	17,398.68	205,382.20	11,679,480.59
REGIÓN AMAZONAS										
Productores	69,109	6,508	3,234	840	32	1,874	31	25	472	62,601
Superficie	626,125.84	87,394.88	38,227.75	13,009.10	388.43	26,678.28	493.5	684.25	7,913.57	538,730.97

Elaboración propia

Fuente: CENAGRO 2012

En la Tabla 15 podemos apreciar que a nivel nacional solamente un 9.13% de productores han gestionado un crédito, pero de ellos solamente el 90.33% lo obtuvo, a nivel regional se puede observar que solo el 7.15% de los productores agrarios gestiono un crédito y que de estos solo el 87.49% de los solicitantes lo obtuvo, sin embargo el 92.85%, de productores agrarios, no solicito un crédito para capitalizar sus predios, y esto se debe principalmente a que no tienen el título de propiedad de sus predios registrado en la SUNARP, que es requisito principal para el otorgamiento del crédito por parte de las entidades financieras, en segundo lugar está el desconocimiento de los productores en el trámite para la obtención del mismo. A este punto también critico en la capitalización del campo, deben apuntar los PIP's productivos, ya que esta falencia no permite su capitalización y así la actividad agropecuaria se torne en una empresa rentable para el productor.

Tabla 15*Productores agrarios que han gestionado algún tipo de crédito.*

TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS	TOTAL DE UNIDADES AGROPECUARIAS	GESTIONÓ EL CRÉDITO			NO GESTIONÓ EL CRÉDITO
		TOTAL DE PRODUCTORES QUE GESTIONARON CRÉDITO	OBTUVO EL CRÉDITO	NO OBTUVO EL CRÉDITO	
NACIONAL					
Productores	2,260,973	206,465	186,491	19,974	2,054,508
Superficie	38,742,464.51	2,074,669.05	1,811,157.77	263,511.29	36,667,795.45
REGIÓN AMAZONAS					
Productores	69,562	4,973	4,351	622	64,589
Superficie	1,766,278.64	65,368.28	58,502.11	6,866.17	1,700,910.38
<i>Elaboración propia</i>					
<i>Fuente: CENAGRO 2012</i>					

3.1.2. Resultados a nivel de la inversión de proyectos productivos en la región Amazonas

El gobierno en sus tres niveles, nacional, regional y local en el período de estudio comprendido entre los años 2012 al 2016, han destinado en promedio de su presupuesto nacional el 28.59% para la ejecución de proyectos de inversión pública a nivel nacional. Así el año 2012 el 30.15%, el año 2013 el 30.93%, el año 2014 el 27.86%, el año 2015 el 25.55% y el año 2016 el 25.05%. Esto nos indica que en el período de estudio, en el año 2013, se obtuvo el pico más alto de inversión pública para luego ir descendiendo hasta el año 2016.

3.1.3. Gastos de Inversión en proyectos productivos en los tres niveles de Gobierno – Región Amazonas

Durante los cinco años de evaluación el G.N, ha ejecutado en el ámbito de la región Amazonas 76 PIP's. La inversión total para proyectos de inversión pública ha sido de S/, 1,714'363,979.00, pero de este monto para proyectos productivos se destinó S/. 110'933,262.00, lo que representa solamente el 6.47% de la inversión total., lo que desde ya hace pensar en la poca importancia que el gobierno nacional otorga al sector

productivo, destinando la mayor parte de la inversión a la construcción en los sectores, salud, educación, transporte, etc, que sin desmerecer su importancia, es la misma que se debe otorgar al sector productivo, ya que este sector genera aproximadamente el 5.3% del PBI y es fuente principal de ingresos de 2.26 millones de familias (**Política Nacional Agraria – DS. N° 002-2016-MINAGRI**). Se hace notar la deficiente ejecución presupuestal, ya que solamente se tuvo un avance del 43.40%.

Tabla 16

Ejecución presupuestal del gobierno nacional en proyectos productivos en el período de estudio (2012 – 2016) en el ámbito de la región Amazonas.

Consulta Amigable

Consulta de Ejecución del Gasto

Fecha de la Consulta: 06-noviembre-2016

Año de Ejecución: 2012 - 2016

Incluye: Sólo Proyectos

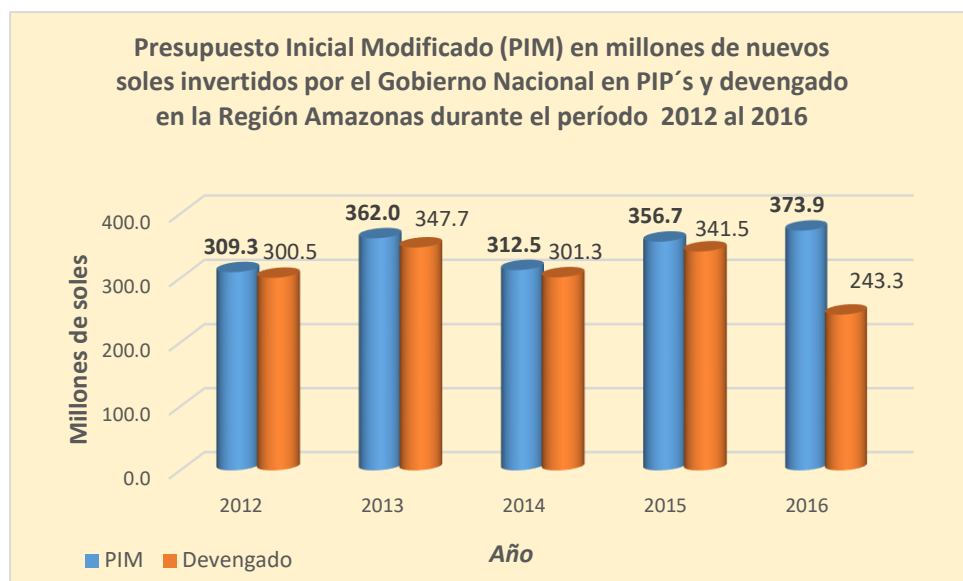
Proyecto	N° de Proyecto	PIA	PIM		Devengado	Girado	Avance %
GOBIERNO NACIONAL							
Departamento (Meta) 01: AMAZONAS 2012 - nacional		436,631,652	309,299,553	18.04%	300,538,786	8,760,767	97.2%
Departamento (Meta) 01: AMAZONAS - 2013		268,903,901	361,967,195	21.11%	347,693,899	14,273,296	96.1%
Departamento (Meta) 01: AMAZONAS 2014		308,940,202	312,528,779	18.23%	301,320,308	11,208,471	96.4%
Departamento (Meta) 01: AMAZONAS 2015		389,858,083	356,715,282	20.81%	341,500,344	15,214,938	95.7%
Departamento (Meta) 01: AMAZONAS -2016		284,868,691	373,853,170	21.81%	243,315,907	130,537,263	65.1%
Total de inversion publica periodo 2012-2016 - Nacional		1,689,202,529	1,714,363,979	100%	1,534,369,244	179,994,735	89.5%
Inversion nacional - proyectos productivos Amazonas	76	44,660,473	110,933,262		48,140,792	62,792,470	43.40%
		2.64%	6.47%		3.14%	34.89%	

Durante el periodo de análisis 2012 al 2016, podemos observar que la mayor inversión por parte del Nivel de Gobierno Nacional en la Región Amazonas fue el año 2016, ya que se presupuestó 373.9 millones, sin embargo también fue el año en la que menos se ejecutó lo presupuestado ya que solo alcanzo el monto de 243.3 millones (devengado) representando el 65%.

Por otro lado el año 2012, fue el año con mayor ejecución (devengado) en la Región Amazonas por parte del Gobierno Nacional, alcanzando el monto de 300.5 millones de un presupuesto de 362 millones correspondiendo al 97.2%.

Figura 1

Eficiencia en la ejecución del gasto, presupuesto del gobierno nacional invertido en la región Amazonas período 2012 – 2016.



Durante los cinco años de evaluación de la inversión en el sector productivo dentro del presupuesto regional se consignó para proyectos de inversión pública S/. 1,269'736,509.00, de los cuales para proyectos productivos se destinó S/. 56'160,975.00, lo que representa el 4.42% de la inversión total, con un avance financiero de 90.10%, siendo mejor el porcentaje de avance con respecto al presupuesto nacional al cual supera en aproximadamente 107.60%. En este período se han ejecutado 156 proyectos en el sector productivo.

Tabla 17

Ejecución presupuestal del gobierno regional en proyectos productivos en el período de estudio (2012 – 2016) en el ámbito de la región Amazonas.

Consulta Amigable

Consulta de Ejecución del Gasto

Fecha de la Consulta: 06-noviembre-2016

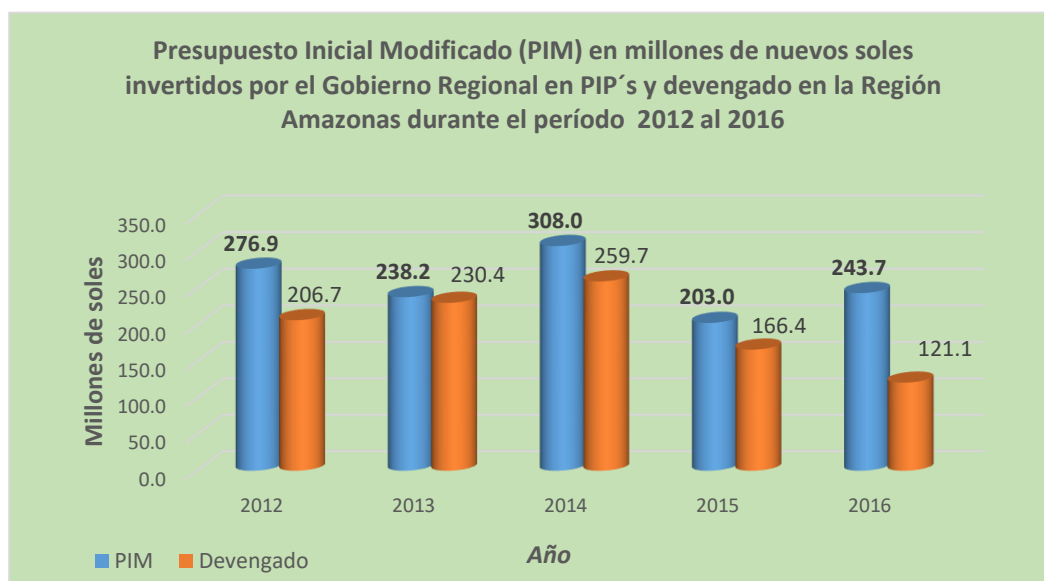
Año de Ejecución: 2012 - 2016

Incluye: Sólo Proyectos

Proyecto	N° de Proyecto	PIA	PIM	Devengado	Girado	Avance %	
GOBIERNO REGIONAL							
Departamento (Meta) 01: AMAZONAS - 2012		88,818,860	276,921,689	21.81%	206,734,345	70,187,344	74.7%
Departamento (Meta) 01: AMAZONAS - REGION 2013		161,703,900	238,151,379	18.76%	230,410,210	7,741,169	96.7%
Departamento (Meta) 01: AMAZONAS - 2014		182,467,537	307,956,560	24.25%	259,655,658	48,300,902	84.3%
Departamento (Meta) 01: AMAZONAS 2015		180,264,902	202,960,280	15.98%	166,418,728	36,541,552	82.0%
Departamento (Meta) 01: AMAZONAS - 2016		152,142,823	243,746,601	19.20%	121,081,873	122,664,728	49.7%
Total de inversion publica periodo 2012-2016 - Regional		765,398,022	1,269,736,509	100%	984,300,814	285,435,695	77.5%
Inversion regional - proyectos productivos Amazonas	156	25,431,356	56,160,975		50,614,543	5,546,432	90.1%
		3.32%	4.42%		5.14%	1.94%	

Figura 02

Eficiencia en la ejecución del gasto, presupuesto del gobierno regional invertido en la región Amazonas período 2012 – 2016.



Durante el periodo de análisis 2012 al 2016, podemos observar que la mayor inversión por parte del Nivel de Gobierno Regional en la Región Amazonas fue el año 2014, ya que se presupuestó 308 millones, ejecutándose (devengado) el monto de 259.7 millones (devengado) representando el 84.3%.

Por otro lado el año 2016, fue el año con menor ejecución (devengado) en la Región Amazonas por parte del Gobierno Regional, alcanzando el monto de 121.1 millones de un presupuesto de 243.7 millones correspondiendo al 49.7%.

En cuanto a la inversión en el sector productivo, por parte de los gobiernos locales, este ascendió a la suma de S/. 19'670,538.00, representando solamente el 1.43% del presupuesto total destinado a proyectos de inversión pública en los cinco años de estudio y con un porcentaje de ejecución muy bajo y que está en el orden del 49.60%, se observa también que la baja ejecución se da durante todos los años y en toda la tipología de proyecto de inversión pública que ejecutan. De los tres niveles de gobierno ocupa el segundo lugar en ejecución presupuestal en lo que concierne a proyectos productivos, después del gobierno regional. Esta inversión ha permitido ejecutar 72 PIP's en el sector productivo.

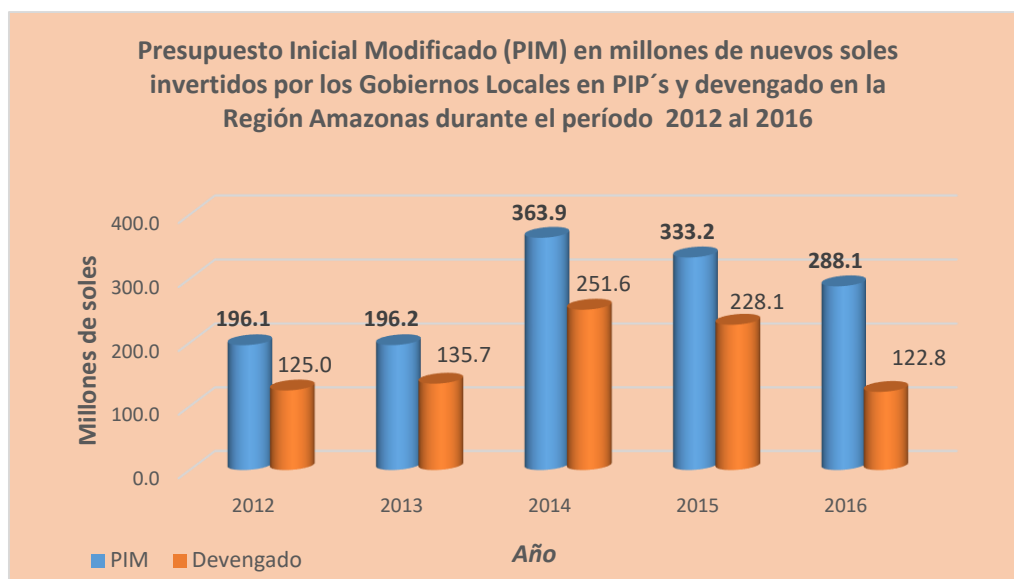
Tabla 18

Ejecución presupuestal de los gobiernos locales en proyectos productivos en el período de estudio (2012 – 2016) en el ámbito de la región Amazonas.

Proyecto	N° de Proyecto	PIA	PIM		Devengado	Girado	Avance %
GOBIERNO LOCAL							
Departamento 01: AMAZONAS - gob. Locales 2012		42,669,694	196,128,227	14.24%	124,999,125	71,129,102	63.7%
Departamento (Meta) 01: AMAZONAS - 2013 locales		48,732,806	196,231,196	14.24%	135,702,052	60,529,144	69.2%
Departamento (Meta) 01: AMAZONAS -2014		44,602,165	363,898,545	26.42%	251,629,078	112,269,467	69.1%
Departamento (Meta) 01: AMAZONAS - 2015		46,719,894	333,176,907	24.19%	228,112,813	105,064,094	68.5%
Departamento (Meta) 01: AMAZONAS - 2016		45,569,627	288,149,360	20.92%	122,773,594	165,375,766	42.6%
Total de inversion publica periodo 2012-2016 - Local		228,294,186	1,377,584,235	100%	863,216,662	514,367,573	62.7%
Inversion local - proyectos productivos Amazonas	72	7,623,041	19,670,538		9,749,933	9,920,605	49.6%
		3.34%	1.43%		1.13%	1.93%	

Figura 3

Eficiencia en la ejecución del gasto, presupuesto de los gobiernos locales invertido en la región Amazonas período 2012 – 2016.



Durante el periodo de análisis 2012 al 2016, podemos observar que la mayor inversión por parte del Nivel de Gobiernos Locales en la Región Amazonas fue el año 2014, ya que se presupuestó 363.9 millones, ejecutándose (devengado) el monto de 251.9 millones (devengado) representando el 69.1%.

Por otro lado, el año 2016 fue el año con menor ejecución (devengado) en la Región Amazonas por parte del Gobierno Local, alcanzando el monto de 122.8 millones de un presupuesto de 288.1 millones correspondiendo al 42.6%.

Tabla 19

Resumen de la ejecución de proyectos productivos en los tres niveles de gobierno en el período de estudio (2012 – 2016) en el ámbito de la región Amazonas.

Consulta Amigable

Consulta de Ejecución del Gasto

Fecha de la Consulta: 06-noviembre-2016

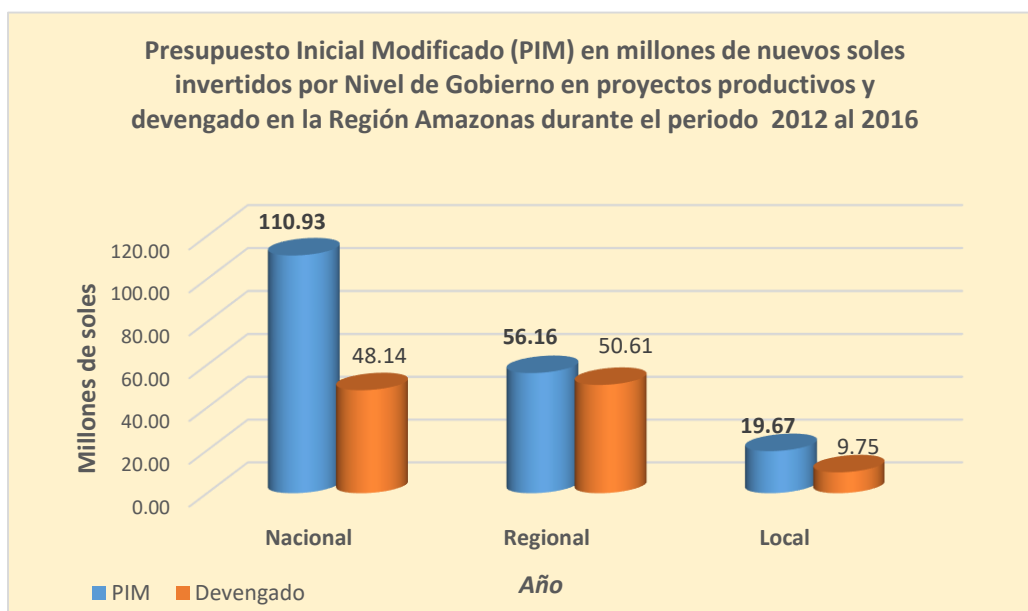
Año de Ejecución: 2012 - 2016

Incluye: Sólo Proyectos

Proyecto	N° de Proyecto	PIA	PIM		Devengado	Girado	Avance %
RESUMEN GLOBAL - PROYECTOS DE INVERSION PUBLICA							
GOBIERNO NACIONAL		1,689,202,529	1,714,363,979	39.31%	1,534,369,244	179,994,735	89.5%
GOBIERNO REGIONAL		765,398,022	1,269,736,509	29.11%	984,300,814	285,435,695	77.5%
GOBIERNO LOCAL		228,294,186	1,377,584,235	31.58%	863,216,662	514,367,573	62.7%
		2,682,894,737	4,361,684,723	100%	3,381,886,720	979,798,003	77.5%
RESUMEN GLOBAL - PROYECTOS PRODUCTIVOS							
GOBIERNO NACIONAL	76	44,660,473	110,933,262	59.40%	48,140,792	62,792,470	43.4%
GOBIERNO REGIONAL	156	25,431,356	56,160,975	30.07%	50,614,543	5,546,432	90.1%
GOBIERNO LOCAL	72	7,623,041	19,670,538	10.53%	9,749,933	9,920,605	49.6%
	304	77,714,870	186,764,775	100%	108,505,268	78,259,507	58.10%
		2.90%	4.28%		3.21%	7.99%	

Figura 4

Eficiencia en la ejecución del gasto, presupuesto para proyectos productivos de los tres niveles de gobierno invertido en la región Amazonas período 2012 – 2016.



Conclusión: En los tres niveles de gobierno, durante el período de estudio se han ejecutado 304 PIP's en el sector productivo, con una inversión total de S/. 186'764,775.00, lo que ha representado solamente el 4.28%, del presupuesto destinado a proyectos de inversión lo que desde ya hace notar la poca importancia que se otorga

a este sector, esto se agrava cuando del monto total de inversión, solamente se ha podido ejecutar el 58.10%, lo que demuestra una incapacidad para la ejecución del gasto. El gobierno regional muestra la mejor ejecución presupuestal con un avance de 90.10%, mientras que la más baja ejecución es por parte del gobierno nacional con un 43.40%, haciendo notar también que la ejecución presupuestal de los gobiernos locales es baja, alcanzando solamente un 49.60%.

Tabla 20

Resumen de la ejecución presupuestal en proyectos productivos por tipología en los tres niveles de gobierno en el período de estudio (2012 – 2016) en el ámbito de la región Amazonas.

Consulta Amigable

Consulta de Ejecución del Gasto

Fecha de la Consulta: 06-noviembre-2016

Año de Ejecución: 2012 - 2016

Incluye: Sólo Proyectos

Tipología de Proyecto	N° de Proyecto	PIA	PIM		Devengado	Girado	Avance %
INVESTIGACION, TECNOLOGIA Y SERVICIOS TECNICOS	21	6,512,568	12,194,848	6.53%	10,839,849	1,354,999	88.9%
MANEJO Y ERRADICACION DE PLAGAS	5	534,102	751,493	0.40%	717,970	33,523	95.5%
MANEJO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS NATURALES	52	18,943,194	18,598,901	9.96%	16,930,569	1,668,332	91.0%
FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES	49	27,592,145	26,140,872	14.00%	20,466,103	5,674,769	78.3%
RIEGO	89	14,463,708	119,261,945	63.86%	53,146,152	66,115,793	44.6%
PLANTA PROCESADORA DE DERIVADOS	2	-	360,450	0.19%	314,586	45,864	87.3%
MEJORAMIENTO, RENTABILIDAD Y PRODUCCION	71	6,110,872	5,405,289	2.89%	4,844,568	560,721	89.6%
CADENAS PRODUCTIVAS	15	3,558,281	4,050,977	2.17%	1,245,471	2,805,506	30.7%
TOTAL PROYECTOS REALIZADOS 2012-2016	304	77,714,870	186,764,775	100%	108,505,268	78,259,507	58.1%

Figura 5

Porcentaje de proyectos productivos ejecutados según su tipología por los tres niveles de gobierno en la región Amazonas período 2012 – 2016.



De los 304 PIP's, ejecutados y en ejecución el 29.28% se han destinado a mejorar y ampliar la infraestructura de riego, el 23.36% se han destinado al mejoramiento de la rentabilidad y producción agraria, mientras que un 16.12% se ha destinado al fortalecimiento de capacidades, un 17.11% se ha destinado al manejo sostenible de los recursos naturales lo cual no tiene incidencia directa en el aparato productivo, se ha dado muy poca importancia al manejo y erradicación de plagas y en la región se tiene problemas serios con la presencia de plagas en los principales cultivos caso particular, café, cacao, arroz y papa. Otro factor que no se le da la importancia es al otorgamiento de valor agregado a los productos, donde se observa una participación que no llega al 1.00%.

Tabla 21

Resumen de la ejecución presupuestal en proyectos productivos por año en los tres niveles de gobierno nacional, regional y local en el período de estudio (2012 – 2016) en el ámbito de la región Amazonas.

Consulta Amigable

Consulta de Ejecución del Gasto

Fecha de la Consulta: 06-noviembre-2016

Año de Ejecución: 2012 - 2016

Incluye: Sólo Proyectos

RESUMEN EJECUCIÓN DE PROYECTOS NACIONAL - REGIONAL - LOCAL							
Proyecto	Nº de Proyecto	PIA	PIM	Devengado	Girado	Avance %	
GOBIERNO NACIONAL							
Departamento (Meta) 01: AMAZONAS 2012		10,684,403	20,401,291	10.96%	17,575,956	2,825,335	86.2%
Departamento (Meta) 01: AMAZONAS - 2013		19,549,046	37,906,886	20.37%	33,568,297	4,338,589	88.6%
Departamento (Meta) 01: AMAZONAS 2014		10,830,738	34,269,995	18.42%	27,261,781	7,008,214	79.5%
Departamento (Meta) 01: AMAZONAS 2015		15,953,106	20,087,508	10.80%	19,611,995	475,513	97.6%
Departamento (Meta) 01: AMAZONAS -2016		20,697,577	73,408,379	39.45%	10,487,239	62,921,140	14.3%
Total de inversion publica periodo 2012-2016 -							
Tres niveles de gobierno en Amazonas	304	77,714,870	186,074,059	100%	108,505,268	77,568,791	58.3%

Figura 6

Eficiencia en la ejecución del gasto, por nivel de gobierno invertido en la región Amazonas período 2012 – 2016.

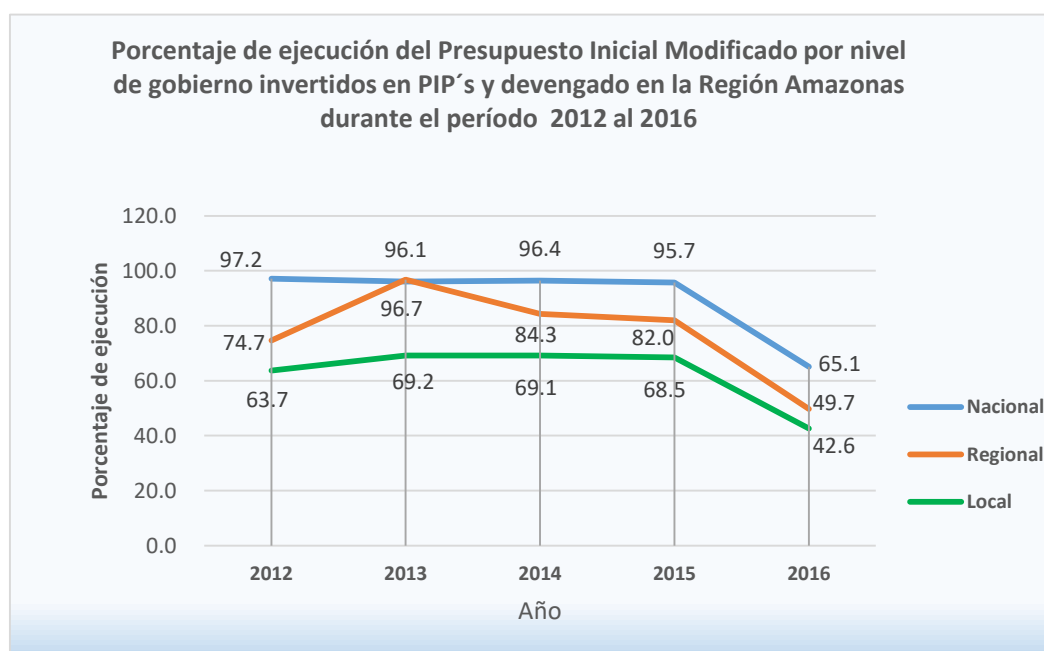
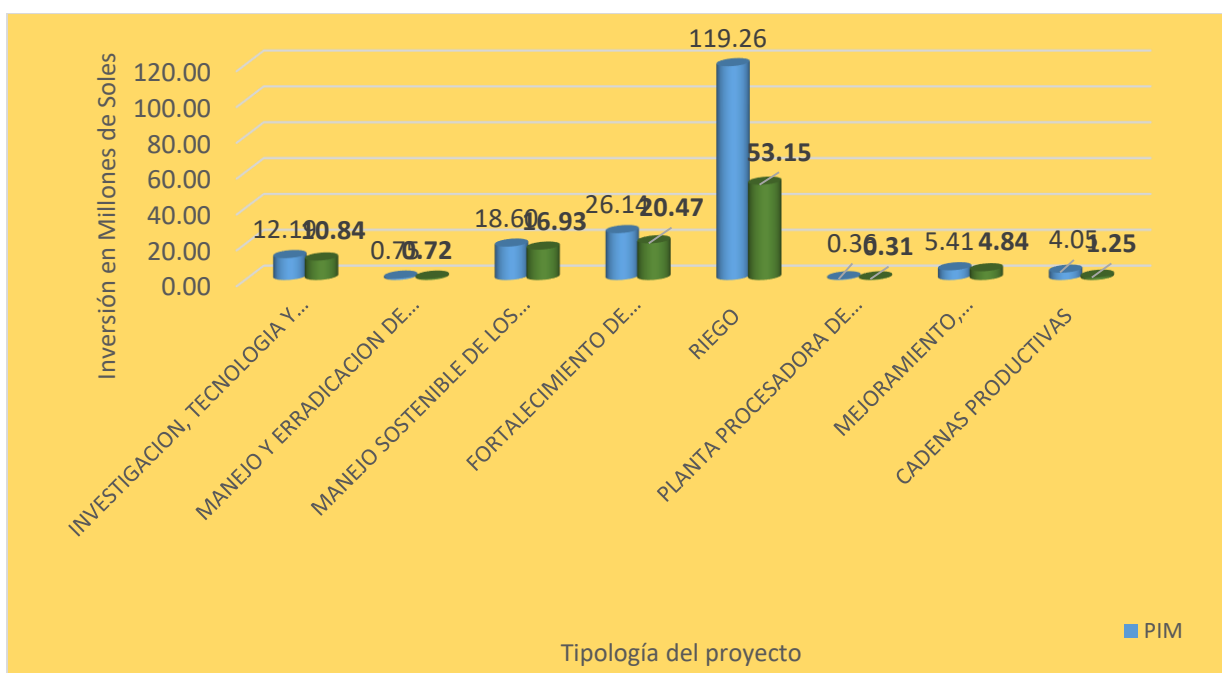


Figura 7

Inversión realizada por los tres niveles de Gobierno en la región Amazonas según avance de ejecución del PIM por tipología de proyecto en el período 2012 al 2016.



Durante el periodo de análisis 2012 al 2016, podemos observar que el mayor porcentaje de ejecución de la inversión por parte de los tres niveles de Gobierno en la Región Amazonas fue el año 2013, mientras que el menor porcentaje de ejecución se ha dado en el año 2016.

3.1.4. INDICE DE DESARROLLO AGRARIO

Para evaluar estos indicadores se ha tomado en cuenta los cultivos más importantes del área de influencia de los proyectos, que son el arroz, cacao y café, como se puede observar, el incremento en superficie cosechada se da en todos los cultivos, pero no es muy significativo, así en el arroz entre el año 2012 al 2015, hay un incremento de área cultivada de 5.35%, en el cultivo de cacao el incremento es de 0.02%, en el cultivo de café, el incremento es de 3.99%.

Para el caso del rendimiento en kilogramos por hectárea, para el arroz, entre el año 2012 al 2016, se registra más bien una baja de un 0.01, que seguramente se debe al ataque de añublo bacteriano, reportado en las zonas arroceras de Bagua y Utcubamba, a partir del año 2015. En el caso del cacao si hay un incremento considerable en la producción del orden del 27.51%. Mientras que para el café se

presenta un incremento en la producción del orden del 26.19%, de acuerdo a las estadísticas que reporta el MINAGRI.

Tabla 22

Indicadores de rentabilidad en los principales cultivos, en la región Amazonas, 2012 – 2016.

Codigo de cultivo	Cultivo	Variables	Ejecución y perspectivas de la información agrícola (Campaña Agrícola)						
			2010 - 2011	2011 - 2012	2012 - 2013	2013 - 2014	2014 - 2015	2015 - 2016	2016 - 2017
14010020115	Arroz	Área Cosechada (Hás)	6,067.00	4,961.00	5,553.00	6,105.00	5,820.00	5,591.00	5,867.00
		Rendimiento Kgs/Há.	7,004.70	7,037.13	7,179.82	7,385.35	7,290.56	7,028.39	7,086.67
		Rendimiento Total (Kg)	42,497,514.90	34,911,201.93	39,869,540.46	45,087,561.75	42,431,059.20	39,295,728.49	41,577,492.89
		Precio en Chacra (S/.)	1.08	0.79	0.82	1.04	1.12	1.13	1.12
		Ingreso total	45,897,316.09	27,579,849.52	32,693,023.18	46,891,064.22	47,522,786.30	44,404,173.19	46,566,792.04
13020020000	Cacao	Área Cosechada (Hás)	4,989.50	4,997.50	5,001.50	5,006.50	4,967.00	4,965.00	5,108.00
		Rendimiento Kgs/Há.	638.63	631.53	584.20	571.22	560.07	468.12	805.89
		Rendimiento Total (Kg)	3,186,439.40	3,156,081.17	2,921,896.31	2,859,797.91	2,781,867.69	2,324,195.94	4,116,486.12
		Precio en Chacra (S/.)	5.21	4.10	4.54	6.54	6.68	7.76	6.07
		Ingreso total	16,585,417.05	12,939,932.80	13,265,409.23	18,703,078.33	18,582,876.17	18,035,760.49	24,987,070.75
13020030100	Café	Área Cosechada (Hás)	4,949.00	4,949.00	4,987.00	5,037.00	5,029.00	5,035.00	5,194.00
		Rendimiento Kgs/Há.	627.31	715.46	655.79	592.82	506.44	444.99	888.51
		Rendimiento Total (Kg)	3,104,547.29	3,540,816.49	3,270,434.70	2,986,034.34	2,546,896.82	2,240,499.48	4,614,920.94
		Precio en Chacra (S/.)	9.70	6.35	5.12	8.15	7.14	5.89	6.45
		Ingreso total	30,107,899.64	22,484,184.71	16,744,625.68	24,336,179.87	18,184,843.28	13,196,541.91	29,766,240.06

Fuente: Ejecución y Perspectivas de la Información agrícola por Campaña Agrícola - DRAA

Tabla 23

Cálculo del índice de desarrollo agrícola, durante los años 2012 al 2016.

Cultivo	Variables	Ejecución y perspectivas de la información agrícola (Campaña Agrícola)					
		2012-2013	2013-2014	2014-2015	2015-2016	2016-2017 (proyectada)	
Economía	Arroz	Rendimiento Total (Kgs.)	-6.2	13.1	-5.9	-7.4	5.8
	Cacao	Rendimiento Total (Kgs.)	-8.3	-2.1	-2.7	-16.5	77.1
	Café	Rendimiento Total (Kgs.)	5.3	-8.7	-14.7	-12.0	106.0
Promedio			-5.6	10.6	-6.2	-8.2	14.7

Interpretación:

El desarrollo agrícola para el arroz en el año 2012 disminuyó en 6.2% respecto al año 2011. El desarrollo agrícola para el mismo producto se incrementó en 13.1% respecto al año 2012.

A nivel general el desarrollo agrícola medido a través de la dimensión económica en el año 2012 disminuyó en 5.6% respecto al año 2011, mientras que el año 2013 se incrementó en 10.6% respecto al año 2012, sin embargo en el año 2014 disminuyó en 6.2% respecto al año 2013.

Tabla 24

Resumen de los resultados de la ejecución de proyectos productivos y el desarrollo agrario durante los años 2012 al 2016.

Año	Porcentaje de Ejecución Proyectos Productivos	Desarrollo Agrario
2012	86.2%	-5.59
2013	88.6%	10.58
2014	79.5%	-6.23
2015	97.6%	-8.16
2016	14.3%	14.70

Tabla 25

Calificación por niveles de acuerdo a los puntajes obtenidos en la ejecución de proyectos productivos y el desarrollo agrario durante los años 2012 al 2016.

Año	Nivel de Proyectos Productivos *	Nivel de Agrario *	Desarrollo
2012	4	1	
2013	4	2	
2014	4	1	
2015	4	1	
2016	1	4	

* Fuente: Ficha Técnica

Figura 8

Correlación entre las variables proyectos productivos y el desarrollo agrario.

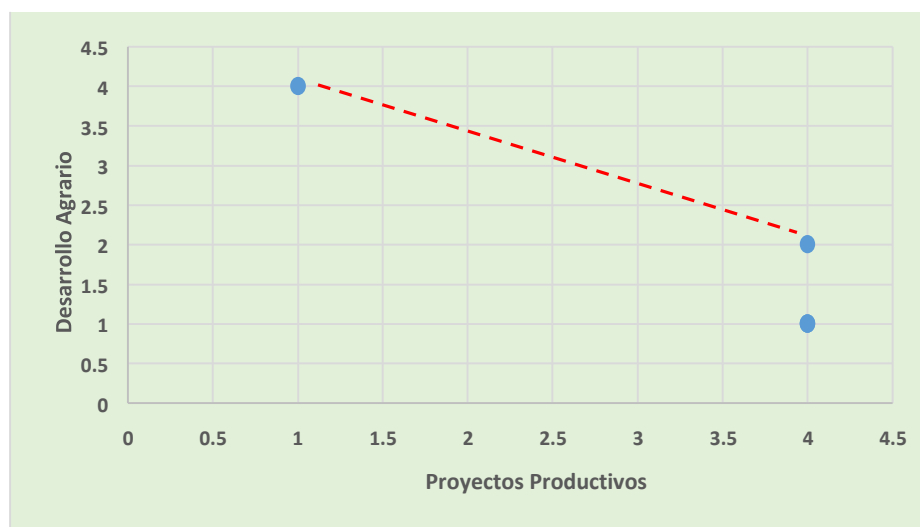


Tabla 26

Correlación entre las variables proyectos productivos y desarrollo agrario durante los años 2012 al 2016.

Correlaciones			
		Inversión	Desarrollo
Proyectos Productivos	Correlación de Pearson	1	-,943*
	Sig. (bilateral)		0.016
	N	5	5
Desarrollo Agrario	Correlación de Pearson	-,943*	1
	Sig. (bilateral)	0.016	
	N	5	5

*. La correlación es significativa en el nivel 0,05 (bilateral).

El grado de asociación entre las variables ejecución de Proyectos Productivos y Desarrollo Agrario se encuentran altamente correlacionados (0.943) siendo inversa la correlación (valor negativo)

IV DISCUSIÓN

La Política Nacional Agraria vigente señala en cuanto a su primer eje el manejo sostenible de agua y suelos. A nivel de inversión pública productiva y para cumplir con este eje, así como con el de infraestructura y tecnificación del riego, se han ejecutado 89 PIP's, que representa el 29.28% de los proyectos ejecutados, con un monto de inversión de S/. 119'261,945.00, mejorando en algunos lugares la infraestructura de riego, pero no la eficiencia del riego, lo cual se observa en campo, pero aún no hay estudios al respecto, porque no se hace la evaluación ex post de los proyectos, no ha mejorado tampoco la participación de los productores agrarios, pues continúan con sus comités de regantes, Asociación de regantes y Juntas de usuarios.

Para el mejoramiento del manejo sostenible de agua y suelos, los proyectos productivos de cualquier tipología tienen que incidir en el fortalecimiento de capacidades para la administración correcta de los recursos por parte de los beneficiarios.

Así mismo en la estructuración de estos proyectos de inversión debe participar la población beneficiaria, como experiencia se tiene los proyectos de inversión ejecutados por FONCODES, para mejoramiento y tecnificación del riego, donde por parte de la entidad financiera se cumple con la instalación del sistema de riego hasta la cabecera de chacra, pero luego el productor no invierte en la instalación del sistema tecnificado de riego en su predio y entonces a la conclusión del proyecto no se cumple con el fin para el cual se le diseñó.

En relación al desarrollo forestal y de fauna silvestre, la política nacional agraria, tiene como objetivo mejorar las condiciones para el desarrollo de actividades de manejo, aprovechamiento, transformación y comercio forestal, así como el aprovechamiento de la fauna silvestre y la biodiversidad, con rentabilidad y sostenibilidad socio - ambiental y territorial. Al respecto y de acuerdo a la inversión en proyectos de este tipo, estos ocupan el tercer lugar en ejecución con un porcentaje de 17.11% con respecto al número de proyectos ejecutados, con una inversión de S/. 18'598,901.00, habiéndose incidido en PIP's de forestación y reforestación. No cumpliéndose con el objetivo del eje.

La innovación y tecnificación agraria, que de acuerdo a la política nacional agraria, tiene como objetivo Incrementar la innovación y tecnificación, con impacto en la productividad y rentabilidad agraria. Al respecto, se han ejecutado 137 PIP's, ocupando el primer lugar en cuanto a número de proyectos (fortalecimiento de capacidades, planta procesadora de derivados, Mejoramiento, rentabilidad y producción agraria, cadenas productivas), con una inversión total de S/. 35'957,588.00.

En el eje de política sanidad agraria e inocuidad alimentaria se han ejecutado 5 proyectos que representan el 1.64%, con una inversión de S/. 751,493.00 y se han destinado al tópico manejo y erradicación de plagas.

En los demás ejes de política no se ha ejecutado proyecto alguno, se han desarrollado 21 proyectos en lo que concierne a investigación, tecnología y servicios técnicos, con un monto de S/.12'194,848.00.

A nivel de la región Amazonas no se cuenta con datos precisos sobre la cantidad de proyectos liquidados tanto física como financieramente, pero por funcionarios de la ejecutora de la Dirección Regional Agraria, así como de las otras ejecutoras que tienen que ver con este tipo de proyectos aproximadamente el 95.00%, no han sido liquidados por las unidades ejecutoras de los tres niveles de gobierno, primando entre los no liquidados los ejecutados por el gobierno regional y los gobiernos locales. Es más en algunos se han liquidado, pero no cuentan con el informe de cierre del proyecto por parte de la Ejecutora con aprobación de la OPI. Esta información la manejan las OPI's de las unidades ejecutoras pero no es de conocimiento público, pues están incumpliendo con el ciclo del proyecto.

Ningún proyecto de inversión pública productivo ejecutado cuenta con la evaluación ex post. Por tanto no se ha determinado si la ejecución de los mismos ha cumplido con los fines para los cuales fueron estructurados.

De acuerdo al Plan Estratégico Regional Agrario de la Región Amazonas 2001 – 2021, entre el año 2012 al 2016, período del estudio, a nivel de la región Amazonas, se debían haber reforestado 8,710 Hás., y tener como superficie acondicionada con conservación de suelos 4,120 Hás., Producción forestal sostenible 3,000 m³. Esto a la

fecha no se ha cumplido porque cuando se elaboran los estudios de los PIP's no se toma en cuenta este instrumento de gestión.

La implementación de riego tecnificado se debería tener 2,290 Hás., como superficie nueva irrigada 15,264 Hás, y como superficie con riego mejorado 19,441 Hás., a la fecha estas proyecciones no se han cumplido, debido a que no se elaboran los PIP para esta tipología de proyectos y de los pocos perfiles elaborados, no se cuenta con el financiamiento para su ejecución.

El manejo integrado de plagas se ejecutó un proyecto de inversión para beneficiar a 3,000 Hás, no se benefició al total de Hás., para cumplir con este fin, se deben estructurar proyectos de inversión con este enfoque fitosanitario, pero se priorizan los proyectos de fortalecimiento de capacidades productivas y de riego.

La certificación orgánica de café se propuso beneficiar a través de PIP's a 80,500 Hás, no se ha cumplido, debido a que solo se han ejecutado dos proyectos con este componente, beneficiando a aproximadamente 600 Hás., y esta certificación se considera como uno de los componentes en los proyectos de fortalecimiento de capacidades.

Con respecto al fortalecimiento de capacidades se proyectó capacitar 7,000 productores cafetaleros con un incremento en la producción de 25.00%, no se ha cumplido porque la capacitación se considera como un componente del proyecto, en cuanto al incremento de la producción esta no se ha dado de acuerdo a lo que informa mensualmente la oficina de estudios económicos e informáticos de la DRA-A. Y se propuso como meta también lograr a través de un PIP la transformación de 270 TM. De café, esta meta no se ha cumplido a la fecha, por el contrario en la campaña 2015 – 2016, esta disminuyó, pero probablemente se deba al ataque de roya que ha devastado las fincas cafetaleras en el país. De acuerdo a la información estadística se han incrementado las áreas instaladas más no los rendimientos, el rendimiento en la campaña 2013 – 2014 fue de 592.82 Kg/Há, mientras que en la campaña 2015 – 2016, fue de 444.99 Kg/Há.

La ganadería y agroindustria lechera, propuso 900 TM de leche con valor agregado, e instalar 1,500 Hás de pasturas, para atender con buenas prácticas pecuarias 15,000 cabezas de ganado vacuno, y atender con mejoramiento genético 12,000 cabezas de ganado vacuno, incrementar la producción de leche en un 100.00%, instalación de pasturas alto andinas en una extensión de 206 Hás, así como la construcción de un campo ferial, a la fecha del 2012, en adelante no se ha ejecutado ningún proyecto de importancia en lácteos en la región Amazonas. Se han ejecutado algunos proyectos de menor envergadura por parte de algunos gobiernos locales.

En animales menores se propuso comercializar a través de PIP's en la región 15,500 Kgs., de carne de cuy, a la fecha se encuentran recién elaborando un expediente técnico, donde están involucradas las provincias de Bongará, Chachapoyas y Luya.

En productos frutícolas regionales, se planteó a través de PIP's instalar 1,150 Hás, de estos cultivos, incrementar el rendimiento por cultivo en un 20.00%, transformar 60 TM de producto, instalar frutales andinos en un área de 700 Hás., sin embargo esta cadena productiva nunca se priorizo y por lo tanto no se ejecutó PIP alguno. En Cacao, se plantearon dos PIP, uno en la zona de Bagua y Utcubamba y otro en la cuenca del alto Marañón, a la fecha se vienen ejecutando.

En el incremento de la competitividad de cultivos tradicionales, solo se ha ejecutado un proyecto en el cultivo de papa, se plantearon instalar 180 Hás., solo se instalaron 60 Hás.

Solo se plantearon dos proyectos en investigación agraria a ejecutar por parte del INIA uno en papa y otro en frijol, no se ejecutó ninguno. Porque no se contó con presupuesto para su ejecución.

Ante esta evaluación, podemos afirmar que para la elaboración de los perfiles de proyectos de inversión a nivel de la Región Amazonas no se ha tenido en cuenta el Plan Estratégico Regional Agrario para la Región Amazonas y que cada nivel de gobierno ejecuta de acuerdo a su conveniencia pero sin ninguna planificación. Sin considerar que la resolución directoral que lo aprueba, dispone en su Artº tercero, que

las dependencias de la Dirección Regional Agraria Amazonas; así como sus organismos Públicos, Programas y proyectos tienen la responsabilidad de la implementación del Plan Estratégico Regional Agrario 2011 – 2021. Actualizado de la Dirección Regional Agraria Amazonas en coordinación con los gobiernos locales con la finalidad de alcanzar las políticas, objetivos y metas estratégicas sectoriales establecidas.

Al realizar el análisis estadístico, se encuentra que el grado de asociación entre las variables ejecución de inversión Pública y Desarrollo Agrario se encuentran altamente correlacionados (0.943) siendo inversa la correlación (valor negativo). Se observa que a pesar de haber mayor inversión en el agro por parte de los tres niveles de gobierno se percibe que la inversión no guarda ninguna relación con el indicador seleccionado, pues se esperaría que a mayor inversión se incremente la producción por área cultivada pero esto no es así, similar conclusión se llega en el estudio “Avances y desafíos para consolidar la competitividad y el bienestar de la población” (P,27), realizado por la Universidad del Pacífico, donde como indicador para evaluar el sector agricultura se toma el rendimiento agrícola por hectárea cosechada en porcentaje y se concluye en que *“Es posible percibir que la inversión no guarda ninguna relación con el indicador seleccionado para inferir las necesidades del sector”*.

V: CONCLUSIONES

- 1.- El gobierno nacional, en el ámbito de la región Amazonas ha ejecutado 76 proyectos de inversión pública productivos con una inversión de S/. 110'933,262.00, lo que representa el 6.47% de la inversión total con una muy ineficiente ejecución presupuestal, al alcanzar un avance del 43.40%.
- 2.- La inversión en el sector productivo dentro del presupuesto regional se destinó S/. 56'160,975.00, lo que representa solo el 4.42% de la inversión total para inversión pública, con un avance financiero de 90.10%, permitiendo ejecutar 156 proyectos de inversión pública en el sector productivo, lo que representa un rango de ejecución eficiente.
- 3.- Los gobiernos locales han invertido S/. 19'670,538.00, que representa el 1.43% del presupuesto total destinado a proyectos de inversión pública en los cinco años de estudio y con un porcentaje de ejecución muy ineficiente de 49.60% que ha permitido ejecutar 72 PIP's en el sector productivo.
- 4.- En los tres niveles de gobierno, durante el período de estudio se han ejecutado 304 PIP's en el sector productivo, con una inversión total de S/. 186'764,775.00, lo que ha representado solamente el 4.28%, del presupuesto destinado a proyectos de inversión, y el 29.28% no tiene incidencia directa en el aparato productivo, y no se encuentran articulados a una planificación estratégica de crecimiento y desarrollo.
- 5.- Los proyectos productivos han cumplido con sus componentes a su ejecución pero no han cumplido con sus indicadores para la evaluación ex post, que tampoco se ejecuta.
- 6.- El índice de desarrollo agrícola fue de -5.6, 10.6, -6.2, -6.2 y 14.7 para los años 2012, 2013, 2014, 2015 y 2016, respectivamente.
- 7.- Existe un grado de asociación inversa entre la ejecución de proyectos de inversión Pública Productivos y el Desarrollo Agrario (-0.943). Con lo que es posible percibir que la inversión no guarda ninguna relación con el indicador seleccionado para inferir las necesidades del sector. Ya que en el caso de la disminución de la

producción en el cultivo del arroz, puede deberse al ataque del añublo bacteriano, que ha afectado al cultivo del arroz en los últimos años, igual sucede con el cultivo del café que ha sido atacado por la roya amarilla, enfermedad que diezma la producción cafetalera a nivel nacional. En el caso del cacao el ataque de moniliasis. Se deberá continuar investigando al respecto.

VI: RECOMENDACIONES

- 1.- Identificar adecuadamente los proyectos productivos, con la finalidad de satisfacer efectivamente las necesidades del sector y cerrar las brechas registradas.
- 2.- Las unidades formuladoras, deben ser fortalecidas en los tres niveles de gobierno, con profesionales conocedores en la formulación de este tipo de proyectos para evitar las constantes observaciones por las OPI, lo que retarda su viabilidad y posterior ejecución.
- 3.- Las OPI en cualquiera de los tres niveles de gobierno, deben contar con profesionales especializados en esta tipología de proyectos, de tal manera que la evaluación de los PIP's, sea consciente, consistente y real y se cumpla con lo que indica el Artº 13 de la Directiva SNIP aprobada mediante R.D. N° 003-2011-EF/68.01 (9.04.2011).
- 4.- A nivel de gobierno regional y locales se deben priorizar proyectos de inversión pública productivos que permitan generar un mayor impacto socioeconómico rural y un mejor aprovechamiento de la economía de escala.
- 5.- Que tanto el gobierno regional así como los gobiernos locales establezcan una base de datos actualizada en forma permanente de componentes y parámetros técnicos, así como de costos, que sirva para la formulación y evaluación de proyectos de inversión pública productivos, así como también contar con un Banco de Proyectos actualizado.
- 6.- Responsabilizar a las unidades ejecutoras de cada nivel de gobierno la evaluación de los gastos en operación y mantenimiento de los proyectos ejecutados y en operación y determinar la fuente a la que institucionalmente se cargaron. Con el fin de garantizar la operatividad de los mismos.
- 7.- Cumplir a nivel de gobierno regional y local en la región Amazonas con la evaluación ex post, dispuesta por el SNIP, de todos los proyectos concluidos y en operación,

a fin de determinar si se ha cumplido con los objetivos que sirvieron de sustento para su aprobación.

- 8.- El gobierno regional y los gobiernos locales, deben promover la participación privada a través de mecanismos como las asociaciones público privadas y obras por impuestos, con el fin de tener una mayor inversión en esta tipología de proyectos.
- 9.- Tanto el gobierno regional como los gobiernos locales deben identificar adecuadamente los problemas de sus jurisdicciones en cuanto a la brecha de infraestructura productiva con la finalidad de priorizar el apoyo a este sector.
- 10.- El gobierno regional y los gobiernos locales, deben tener en cuenta prioritariamente el Plan Estratégico Regional Agrario de la Región Amazonas 2001 – 2021, donde se encuentran priorizados los proyectos que se deben ejecutar y las metas a alcanzar al 2021.
- 11.- A la conclusión de cada proyecto de inversión productiva este debe contar con su liquidación física y financiera así como el informe de cierre, con lo cual recién queda liquidado el proyecto.

VII: REFERENCIAS

- Acuerdo Nacional (2002), Competitividad del País, Política de desarrollo agrario y rural. Recuperado de <http://acuerdonacional.pe/politicas-de-estado-del-acuerdo-nacional/politicas-de-estado%e2%80%8b/politicas-de-estado-castellano/iii-competitividad-del-pais/23-politica-de-desarrollo-agrario-y-rural/>.
- Alvira, F. (1991): Metodología de la evaluación de programas. Cuadernos Metodológicos nº 2, Madrid, CIS.
- Anduiza, E., Crespo, I. y Méndez, M. (2000), Metodología de la ciencia política. Centro de Investigaciones Sociológicas. Cuadernos Metodológicos 28.
- Dye, T.R. (1995). Understanding Public Policy. Eight editions. Prentise Hal, 338pp, Recuperado de https://books.google.com.pe/books?id=7Qu7AAAAIAAJ&hl=es&source=gbs_book_other_versions
- Epstein, I. y Tripodi, T. 1977. Research techniques for program planning, monitoring and evaluation. New York. Columbia University Press.
- Explorable.com (Sep 16, 2009). Muestreo por conveniencia. Mayo 28, 2018 Obtenido de Explorable.com: <https://explorable.com/es/muestreo-por-conveniencia>
- Glosario de Presupuesto Público – MEF, sf.
- Gobierno Regional de Amazonas (2013). Acuerdo de Consejo Regional N° 191-2013 – GRA/CR.SO. 2013
- Gobierno Regional de Amazonas (2014). Acuerdo de Consejo Regional N° 051-2014- GRA/CR.SO. 2014
- Gobierno Regional de Amazonas (2016). *Oficina de Estudios Económicos y Estadísticos de la Dirección Regional de Agricultura – Amazonas*.
- Gómez, L. (2012), “La inversión Pública en Infraestructura y su Impacto en el Crecimiento Económico en el Perú en el periodo 2000-2010”. (Tesis Pregrado). Universidad Nacional de Piura. Piura.
- Hernández, R., Fernández, C. y Baptista. P. (2010). Metodología de la investigación. Quinta Edición. Mc Graw Hill. México DF
- Instituto de Desarrollo Regional. Fundación Universitaria (2000). Guía para la evaluación de políticas públicas. España.
- Instituto Nacional de Estadística e Informática [INEI],(2007). Censo de población y vivienda.

- Instituto Nacional de Estadística e Informática [INEI], 2015). Cuentas Nacionales Año Base 2007–PBI Trimestral–INEI– Comportamiento de la economía peruana en el tercer trimestre de 2015 Informe Técnico N° 04. Noviembre 2015.
- Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI, 2012a) – Encuesta Nacional de Hogares 2012 (ENAHO), Evolución de la Pobreza Monetaria 2007- 2012. Informe Técnico. Lima, INEI.
- Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI, 2012b) – Censo Nacional Agrario - CENEAGRO 2012
- Ley N° 28846 del 11/07/2006, Ley para el Fortalecimiento de las Cadenas Productivas y Conglomerados,
- Ley N° 27783 del 17/07/2002. Ley de Bases de la Descentralización. Recuperado de: [http://www2.congreso.gob.pe/sicr/cendocbib/con4_uibd_nsf/B24C5FDB311A9EAF05257B8300648EAF/\\$FILE/27783.pdf](http://www2.congreso.gob.pe/sicr/cendocbib/con4_uibd_nsf/B24C5FDB311A9EAF05257B8300648EAF/$FILE/27783.pdf). Recuperado
- Ley N° 27293 del 28/06/2000. Sistema Nacional de Inversión Pública
- Marchetti, P. y Barboza, P. (2014). Impacto de la inversión pública en la calidad de vida en Lima Metropolitana durante los años 2007 al 2013. (Tesis de maestría). Universidad Cesar Vallejo. Lima.
- Ministerio de Agricultura. (MINAGRI, 2010). Plan Estratégico Sectorial Multianual Actualizado del Ministerio de Agricultura 2007-2011: Disponible en: http://minagri.gob.pe/portal/download/pdf/conocenos/politica_agraria/pesem_2007-2011_actualizado_06oct.pdf.
- Ministerio de Agricultura (MINAGRI, 2015). Plan anual de transferencia de competencias sectoriales a los gobiernos regionales y locales y desarrollo de la gestión descentralizada año 2015 – sector agricultura.
- Ministerio de Agricultura. (MINAGRI, 2016a). Política Nacional Agraria - Decreto Supremo N° 002-2016-MINAGRI: Recuperado: <http://www.draucay.ali.gob.pe/assets/decreto-supremo-politica-agraria-2016.pdf>.
- Ministerio de Agricultura. (MINAGRI, 2016b). RM N°0577-2016-MINAGRI. Autorizar una Modificación Presupuestaria en el Nivel Funcional Programático en el Presupuesto del Pliego 013: Ministerio de Agricultura y Riego del Año Fiscal 2016..
- Ministerio de Agricultura. (MINAGRI, 2016c). RM N°0131-2016-MINAGRI, El plan anual de transferencia de competencias sectoriales a los gobiernos regionales y locales y desarrollo de la gestión descentralizada año 2016 – Sector Agricultura

- Ministerio de Economía y Finanzas. (MEF, 2007). Reglamento del Sistema Nacional de Inversión Pública (SNIP). - Decreto Supremo N° 102-2007-EF. Diario Oficial “El Peruano” del 19 de julio de 2007; y Modificado por Decreto Supremo N° 185-2007-EF, Diario Oficial “El Peruano” el 24 de noviembre de 2007.
- Ministerio de Economía y Finanzas. (MEF, 2010). Cuenta General de la República 2010. 6_inversion_publica.pdf. Recuperado de https://www.mef.gob.pe/contenidos/conta_publ/2010/tomo1/6_inversion_publica.pdf
- Ministerio de Economía y Finanzas. (MEF, 2011). Directiva General del Sistema Nacional de Inversión Pública Aprobada por Resolución Directoral N° 003-2011-EF/68.01.
- Ministerio de Economía y Finanzas (MEF 2012a) Lineamientos Básicos para la Formulación de Proyectos de Inversión Pública de Apoyo al Desarrollo Productivo - Aprobado por Resolución Directoral N° 009-2012/63.01.
- Ministerio de Economía y Finanzas. (MEF, 2012b) Proceso Presupuestario del Sector Público: Directiva N° 003-2012-EF/50.01 Resolución Directoral N° 005-2012-EF/50.01 - “Directiva para la Programación del Presupuesto Multianual de la Inversión Pública”.
- Ministerio de Economía y Finanzas. (MEF, 2013a) Lineamientos básicos para la formulación de proyectos de inversión pública (PIP) de apoyo al desarrollo productivo – RD N° 008-2012-EF/63.01 – Aprobado por Resolución Directoral N° 002-2013/63.01.
- Ministerio de Economía y Finanzas. (MEF, 2013b) Política nacional de modernización de la gestión pública al 2021 – Decreto Supremo N° 004-2013-PCM.
- Ministerio de Economía y Finanzas. (MEF, SF) Página de Transparencia Económica – Consulta Amigable – Consulta de Ejecución de Gastos. 2012 al 2016. Disponible en: [http //apps5.mineco.gob.pe/transparencia/navegador/default](http://apps5.mineco.gob.pe/transparencia/navegador/default). As px
- Osuna, J.L. y Márquez, C.(sf). Guía para la Evaluación de Políticas Públicas. Instituto de Desarrollo Regional Fundación Universitaria. Andalucía España.
- Párraga, R.M. (2014), Incidencia Económica de Proyectos de Inversión Pública Sectorial en el PIB de Bolivia (período 2000 – 2013). (Tesis de Magister) Universidad de Chile. Santiago de Chile.
- Patton, Q. M. (1987). How to use qualitative methods in evaluation. Newsbury Park, London, New Dehli: Sage Publications. Recuperado de

- <http://www.scirp.org/%28S%28351jmbntvnsjt1aadkposzje%29%29/reference/ReferencesPapers.aspx?ReferenceID=249266>
- Ponce, S.S. (2013). Inversión Pública y Desarrollo Económico Regional, (Tesis de Magister en Economía). Pontificia Universidad Católica del Perú. Lima, Perú.
- Presidencia del Consejo de Ministros,[PCM], 2013). DS N° 004-2013-PCM – Anexo Política Nacional de Modernización de la Gestión Pública al 2021.
- Puicon, J. y Maicelo, Z.(2015). Plan de Desarrollo Regional Concertado Actualizado de Amazonas. Documento Prospectivo al 2032.Gobierno Regional de Amazonas-Cooperacion Alemana Deutsche Zusammenarbeit
- Sánchez, H. & Reyes, C. (2009). Metodología de la Investigación y Diseños en la Investigación Científica. Lima, Perú: Visión Universitaria.
- Senosaín, P. (2008). Visión Gerencial de la Administración Pública y Municipal (3ª ed.). Lima, Editora Pajuelo. S.R.L.
- Silva-Ruete, J. (2008). Política Pública para países emergentes. Taurus, Santillana S.A. Lima. Perú.
- Sotomayor, D.V. (2015). Proyectos de Inversión Pública y su Eficacia en la Ejecución y Evaluación realizados en el Distrito de Usicayos en el año 2014, (Tesis de Magister en Administración). Universidad Andina “Néstor Cáceres Velásquez”. Puno, Perú.
- Universidad del Pacifico (2010). Balance de la Inversión Pública: Avances y desafíos para Consolidar la Competitividad y el Bienestar de la Población. Lima, Setiembre 2010. Recuperado de: https://www.mef.gob.pe/contenidos/inv_publica/docs/estudios_documentos/estudios/Estudio_Balance_de_la_Inversion_Publica.pdf
- Vara, A.A. (2010). Desde la idea hasta la sustentación: 7 pasos para una tesis exitosa Un método efectivo para las ciencias empresariales. Universidad Mayor de San Marcos. Lima, Peru.
- Viscarra, H.S. (2010). Efectos del Gasto e Inversión Pública en el Crecimiento Económico del Ecuador. (Tesis de Maestría en Ciencias Sociales con Mención en Economía del Desarrollo); FLACSO Sede Ecuador. Quito.
- Von Hesse, M. (sf). El Boom de la Inversión Pública en el Perú: ¿Existe la maldición de los Recursos Naturales?. Centro de Investigaciones de la Universidad del Pacífico. Agenda 2011. Recuperado de: <http://www.agenda2011.pe/wp-content/uploads/pb/InversionPublica-Abstract.pdf>

. ANEXO I
FICHA TECNICA 1

Nombre del Instrumento: Ejecución presupuestal de proyectos productivos en la región Amazonas, período 2012 – 2016.

Autor: El autor en base a la información que proporciona el MEF a través de la página de Consulta Amigable - Consulta de Ejecución del Gasto.

Año de la consulta: 2016.

Tipo de instrumento: Recopilación de datos históricos de la ejecución presupuestal de proyectos de inversión pública en desarrollo productivo a través de la página amigable del MEF.

Objetivo: Recoger información para evaluar la ejecución del gasto en los tres niveles de gobierno en proyectos de inversión pública productivos en la región Amazonas en el período 2012 al 2016.

Población: 69,562 productores, de ellos, 69,109 (99.35%), son personas naturales, mientras que existen 212 Comunidades Nativas - CC.NN. y 64 Comunidades Campesinas - CC.CC.

N° de ítem: Uno por tipo de proyecto y el total de la inversión por nivel de gobierno.

Muestra: 304 proyectos productivos analizados.

Ítem evaluado: Monto de la inversión por nivel de gobierno.

Aplicación: Indirecta, la información se recopila de la página amigable del MEF. Consulta de Ejecución del Gasto.

Normas de aplicación: Se seleccionan todos los proyectos ejecutados, se analiza, el monto presupuestado, monto ejecutado y el porcentaje de ejecución por nivel de gobierno. El período de evaluación es entre los años del 2012 al 2016.

Escala: Porcentajes de ejecución.

Niveles y rangos:

Nivel:

Unidimensional

Rango:

Valores continuos de la inversión entre inversión cero y la máxima ejecutada.

El instrumento propuesto se presenta a continuación:

Instrumento de la variable: Presupuesto de Inversión pública productivos ejecutados.

INVERSIÓN PÚBLICA EN PROYECTOS PRODUCTIVOS AÑO 20....																		
TIPO DE PROYECTO DE INVERSIÓN PÚBLICA PRODUCTIVO	GOBIERNO NACIONAL					GOBIERNO REGIONAL					GOBIERNOS LOCALES							
	N° de PROYECTOS	PIA	PIM	DEVENGADO	GIRADO	AVANCE (%)	N° de PROYECTOS	PIA	PIM	DEVENGADO	GIRADO	AVANCE (%)	N° de PROYECTOS	PIA	PIM	DEVENGADO	GIRADO	AVANCE (%)
Investigación tecnología y servicios técnicos																		
Manejo y erradicación de plagas																		
Manejo sostenible de los recursos naturales																		
Fortalecimiento de capacidades																		
Riego																		
Planta procesadora de derivados																		
Mejoramiento, rentabilidad y producción agraria																		
Cadenas productivas																		
TOTAL PROYECTOS EJECUTADOS (2012 – 2016)																		

FUENTE: Pagina amigable del Ministerio de Economía y Finanzas.

Niveles		Rango (% de Ejecución)
Eficiente:		75.00 – 100.00
Regular:		65.00 – 74.90
Ineficiente:		50.00 – 64.90
Muy ineficiente:		00.00 – 49.90

FICHA TÉCNICA 2

Nombre del Instrumento: Área instalada y rendimiento en los cultivos muestreados durante el período del estudio 2012 - 2016.

Autor: El autor en base a la información estadística que proporciona la Dirección Regional Agraria Amazonas.

Año de la consulta: 2016.

Tipo de instrumento: Recopilación de datos históricos de la ejecución y perspectivas de la información agraria por campaña agrícola que proporciona la Dirección Regional Agraria Amazonas.

Objetivo: Evaluar si la ejecución de los proyectos de inversión pública productivos han permitido el incremento de las áreas cultivadas y mejorado los rendimientos por área cultivada, que es uno de los fines que persigue la ejecución de este tipo de proyecto.

Población: 69,562 productores, de ellos, 69,109 (99.35%), son personas naturales, mientras que existen 212 Comunidades Nativas - CC.NN. y 64 Comunidades Campesinas - CC.CC.

Muestra: Cultivos de arroz, cacao y café.

Ítem evaluado: Área cultivada y rendimiento por área cultivada en los cultivos muestreados.

Aplicación: Indirecta, la información se recopila de la información brindada por la Dirección Regional Agraria Amazonas a través de la ejecución y perspectivas de la información agraria por campaña agrícola.

Normas de aplicación: Se selecciona los indicadores más relevantes y visibles para este tipo de investigación. El período de evaluación es entre los años del 2012 al 2016.

Escala: Porcentajes de incremento.

Niveles y rangos:

Nivel:

Unidimensional

Rango:

Valores continuos de los incrementos en áreas y rendimientos, los proyectos de

inversión productivos de acuerdo a su marco lógico consideran incrementos de hasta un 25.00% como mínimo.

El instrumento propuesto se presenta a continuación:

Instrumento de la variable: Impacto en el desarrollo agrario regional.

Dimensión	Indicadores		Campaña agrícola			
	Cultivo intervenido	Ítem evaluado	2012-2013	2013-2014	2014-2015	2015-2016
Económica	Arroz	Área Cosechada (Hás)				
		Rendimiento Kgs/Há.				
		Rendimiento Total (Kgs.)				
		Precio en Chacra (S/.)				
		Ingreso total				
	Café	Área Cosechada (Hás)				
		Rendimiento Kgs/Há.				
		Rendimiento Total (Kgs.)				
		Precio en Chacra (S/.)				
		Ingreso total				
	Cacao	Área Cosechada (Hás)				
		Rendimiento Kgs/Há.				
		Rendimiento Total (Kgs.)				
		Precio en Chacra (S/.)				
		Ingreso total				

FUENTE: Ejecución y Perspectivas de la Información Agrícola – DRA-A.

Niveles		Rango (% de Incremento)
Eficiente:	E	20.00 – 25.00
Regular:	R	15.00 – 19.90
Ineficiente:	I	10.00 – 14.90
Muy Ineficiente	MI	0.00 – 9.90


Base: Marco lógico de proyectos productivos – Incremento de rendimiento por unidad productiva.

ANEXO II

El IV Censo Nacional Agropecuario 2012 – Cuadros Estadísticos INEI

Dpto.: Prov.: Dist.: [Aceptar](#)


CUADRO N° 001: PRODUCTORES AGROPECUARIOS, POR CONDICIÓN JURÍDICA, SEGÚN TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS

Exportación 

TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS	TOTAL UNIDADES AGROPECUARIAS	CONDICIÓN JURÍDICA DEL PRODUCTOR								
		PERSONA NATURAL	SOCIEDAD ANÓNIMA CERRADA	SOCIEDAD ANÓNIMA ABIERTA	SOCIEDAD DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	COOPERATIVA AGRARIA	COMUNIDAD CAMPESINA	COMUNIDAD NATIVA	OTRA
PERÚ										
Productores	2,260,973	2,246,702	1,892	459	284	345	92	6,277	1,322	3,600
Superficie	38,742,464.59	14,112,231.43	369,528.99	169,025.58	77,450.84	32,445.76	44,857.37	16,359,073.76	7,106,750.68	471,100.18


Dpto.: 01 AMAZONAS Prov.: Dist.: Aceptar

CUADRO N° 001: PRODUCTORES AGROPECUARIOS, POR CONDICIÓN JURÍDICA, SEGÚN TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS

Exportación 


TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS	TOTAL UNIDADES AGROPECUARIAS	CONDICIÓN JURÍDICA DEL PRODUCTOR								
		PERSONA NATURAL	SOCIEDAD ANÓNIMA CERRADA	SOCIEDAD ANÓNIMA ABIERTA	SOCIEDAD DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	COOPERATIVA AGRARIA	COMUNIDAD CAMPESINA	COMUNIDAD NATIVA	OTRA
Departamento AMAZONAS										
Productores	69,562	69,109	8	1	3	4	4	64	212	157
Superficie	1,766,278.65	626,125.84	343	2	23.75	66.75	8.50	202,344.96	922,600.32	14,763.53

CUADRO N° 010: PRODUCTORES AGROPECUARIOS QUE PERTENECEN O NO A ALGUNA ASOCIACIÓN, COMITÉ O COOPERATIVA, SEGÚN TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS

Exportación 

TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS	TOTAL DE UNIDADES AGROPECUARIAS	PERTENECEN A ALGUNA ASOCIACIÓN, COMITÉ O COOPERATIVA	
		SI	NO
PERÚ			
Productores	2,260,973	517,667	1,743,306
Superficie	38,742,464.53	4,683,280.28	34,059,184.25

CUADRO N° 010: PRODUCTORES AGROPECUARIOS QUE PERTENECEN O NO A ALGUNA ASOCIACIÓN, COMITÉ O COOPERATIVA, SEGÚN TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS

Exportación 

TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS	TOTAL DE UNIDADES AGROPECUARIAS	PERTENECEN A ALGUNA ASOCIACIÓN, COMITÉ O COOPERATIVA	
		SI	NO
Departamento AMAZONAS			
Productores	69,562	9,902	59,660
Superficie	1,766,278.64	101,513.34	1,664,765.30

Dpto.: NACIONAL Prov.: Dist.: Aceptar

CUADRO N° 015: PRODUCTORES AGROPECUARIOS INDIVIDUALES, SI LA ACTIVIDAD AGROPECUARIA LE PRODUCE O NO SUFICIENTES INGRESOS PARA ATENDER SUS GASTOS, SEGÚN TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS

Exportación 

TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS	TOTAL DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS INDIVIDUALES 1/	LA ACTIVIDAD AGROPECUARIA LE PRODUCE SUFICIENTES INGRESOS PARA ATENDER LOS GASTOS DEL HOGAR	
		SÍ	NO
PERÚ			
Productores	2,246,702	528,403	1,718,299
Superficie	14,112,231.44	4,290,127.34	9,822,104.10

Dpto.: NACIONAL Prov.: Dist.: Aceptar

CUADRO N° 015: PRODUCTORES AGROPECUARIOS INDIVIDUALES, SI LA ACTIVIDAD AGROPECUARIA LE PRODUCE O NO SUFICIENTES INGRESOS PARA ATENDER SUS GASTOS, SEGÚN TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS

Exportación 

TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS	TOTAL DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS INDIVIDUALES 1/	LA ACTIVIDAD AGROPECUARIA LE PRODUCE SUFICIENTES INGRESOS PARA ATENDER LOS GASTOS DEL HOGAR	
		SÍ	NO
Departamento AMAZONAS			
Productores	69,109	16,636	52,473

Superficie	626,125.85	216,359.38	409,766.47
-------------------	-------------------	-------------------	-------------------

Dpto.: NACIONAL Prov.: Dist.: Aceptar

CUADRO N° 016: PRODUCTORES AGROPECUARIOS INDIVIDUALES QUE DURANTE EL AÑO DEJAN DE TRABAJAR EN LA UNIDAD AGROPECUARIA PARA CONSEGUIR OTROS INGRESOS, SEGÚN TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS

Exportación 

TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS	TOTAL DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS INDIVIDUALES 1/	DURANTE EL AÑO DEJA DE TRABAJAR EN LA UNIDAD AGROPECUARIA PARA CONSEGUIR OTROS INGRESOS	
		SI	NO
PERÚ			
Productores	2,246,702	913,602	1,333,100
Superficie	14,112,231.42	5,304,638.21	8,807,593.21

Dpto.: NACIONAL Prov.: Dist.: Aceptar

CUADRO N° 016: PRODUCTORES AGROPECUARIOS INDIVIDUALES QUE DURANTE EL AÑO DEJAN DE TRABAJAR EN LA UNIDAD AGROPECUARIA PARA CONSEGUIR OTROS INGRESOS, SEGÚN TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS

Exportación 

TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS	TOTAL DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS INDIVIDUALES 1/	DURANTE EL AÑO DEJA DE TRABAJAR EN LA UNIDAD AGROPECUARIA PARA CONSEGUIR OTROS INGRESOS	
		SI	NO
Departamento AMAZONAS			

Productores	69,109	26,538	42,571
Superficie	626,125.83	201,734.79	424,391.04

Dpto.: NACIONAL Prov.: Dist.: Aceptar

CUADRO Nº 018: MIEMBROS DEL HOGAR DEL PRODUCTOR AGROPECUARIO, POR TAMAÑO DEL HOGAR, SEGÚN TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS

Exportación 

TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS	TOTAL DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS INDIVIDUALES 1/	TAMAÑO DEL HOGAR				
		CON 1 MIEMBRO	CON 2 A 3 MIEMBROS	CON 4 A 5 MIEMBROS	CON 6 A 9 MIEMBROS	DE 10 A MÁS MIEMBROS
PERÚ						
Número de productores	2,246,702	428,103	848,993	638,652	314,597	16,357
Superficie	14,112,231.43	2,513,050.72	5,322,955.73	3,893,941.37	2,227,243.05	155,040.56

Dpto.: NACIONAL Prov.: Dist.: Aceptar

CUADRO Nº 018: MIEMBROS DEL HOGAR DEL PRODUCTOR AGROPECUARIO, POR TAMAÑO DEL HOGAR, SEGÚN TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS


Exportación 

TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS	TOTAL DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS INDIVIDUALES 1/	TAMAÑO DEL HOGAR				
		CON 1 MIEMBRO	CON 2 A 3 MIEMBROS	CON 4 A 5 MIEMBROS	CON 6 A 9 MIEMBROS	DE 10 A MÁS MIEMBROS

Departamento AMAZONAS						
Número de productores	69,109	9,916	24,388	22,119	11,979	707
Superficie	626,125.86	75,372.02	217,670.95	201,037.57	124,374.06	7,671.26

Dpto.: Prov.: Dist.: Aceptar


CUADRO N° 034: UNIDADES AGROPECUARIAS CON TIERRAS POR NÚMERO DE PARCELAS, SEGÚN TAMAÑO Y SUPERFICIE DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS

Exportacion 

TAMAÑO Y SUPERFICIE DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS	TOTAL DE UNIDADES AGROPECUARIAS CON TIERRAS	NÚMERO DE PARCELAS							
		CON 1 PARCELA	CON 2 PARCELAS	CON 3 PARCELAS	CON 4 PARCELAS	CON 5 PARCELAS	CON 6 A 10 PARCELAS	CON 11 A 15 PARCELAS	CON 16 A MÁS PARCELAS
PERÚ									
Número de unidades agropecuarias con tierras	2,213,506	1,093,522	468,010	260,162	144,517	146,488	76,883	14,897	9,027
Superficie	38,742,464.51	28,763,850.11	4,076,535.71	2,184,290.14	1,199,591.95	1,288,807.78	868,737.35	199,763.99	160,887.61
Parcela	5,191,655	1,093,522	936,020	780,486	578,068	732,440	612,343	196,754	262,022

Dpto.: ▼ Prov.: ▼ Dist.: ▼ Aceptar


CUADRO N° 034: UNIDADES AGROPECUARIAS CON TIERRAS POR NÚMERO DE PARCELAS, SEGÚN TAMAÑO Y SUPERFICIE DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS

Exportacion 

TAMAÑO Y SUPERFICIE DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS	TOTAL DE UNIDADES AGROPECUARIAS CON TIERRAS	NÚMERO DE PARCELAS							
		CON 1 PARCELA	CON 2 PARCELAS	CON 3 PARCELAS	CON 4 PARCELAS	CON 5 PARCELAS	CON 6 A 10 PARCELAS	CON 11 A 15 PARCELAS	CON 16 A MÁS PARCELAS
Departamento AMAZONAS									
Número de unidades agropecuarias con tierras	69,028	34,921	17,762	8,742	3,935	2,423	1,139	88	18
Superficie	1,766,278.64	1,316,932.58	198,748.84	104,032.60	58,768.58	48,362.03	32,852.58	5,133.09	1,448.36
Parcela	134,336	34,921	35,524	26,226	15,740	12,115	8,370	1,097	343

Dpto.: NACIONAL Prov.: Dist.: Aceptar

CUADRO N° 051: UNIDADES AGROPECUARIAS Y SUPERFICIE DE LAS PARCELAS, POR RÉGIMEN DE TENENCIA DE LAS MISMAS, SEGÚN TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS

Exportacion 

TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS	TOTAL DE UNIDADES AGROPECUARIAS CON TIERRAS	TOTAL DE PARCELAS	RÉGIMEN DE TENENCIA DE LAS PARCELAS								
			EN PROPIEDAD					COMUNERO	ARRENDATARIO	POSESIONARIO	OTRO
			TOTAL	CON TÍTULO REGISTRADO	CON TÍTULO NO REGISTRADO	SIN TÍTULO Y EN TRÁMITE DE TITULACIÓN	SIN TÍTULO NI EN TRÁMITE DE TITULACIÓN				
PERÚ											
Unidades agropecuarias con tierras											
Número de Unidades agropecuarias	2,213,506	5,191,655	3,803,864	1,082,792	425,694	313,177	1,982,201	759,349	279,622	218,256	170,908

Superficie	38,742,464.51	38,742,464.51	34,894,299.79	13,341,605.33	12,954,010.30	2,290,908.31	6,307,775.85	1,555,134.30	594,958.19	1,099,860.71	598,211.56
-------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	---------------------	---------------------	---------------------	-------------------	---------------------	-------------------

Dpto.: Prov.: Dist.:

CUADRO Nº 051: UNIDADES AGROPECUARIAS Y SUPERFICIE DE LAS PARCELAS, POR RÉGIMEN DE TENENCIA DE LAS MISMAS, SEGÚN TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS

Exportacion 

TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS	TOTAL DE UNIDADES AGROPECUARIAS CON TIERRAS	TOTAL DE PARCELAS	RÉGIMEN DE TENENCIA DE LAS PARCELAS								
			EN PROPIEDAD					COMUNERO	ARRENDATARIO	POSESIONARIO	OTRO
			TOTAL	CON TÍTULO REGISTRADO	CON TÍTULO NO REGISTRADO	SIN TÍTULO Y EN TRÁMITE DE TITULACIÓN	SIN TÍTULO NI EN TRÁMITE DE TITULACIÓN				
Departamento AMAZONAS											
Unidades agropecuarias con tierras											

Número de Unidades agropecuarias	69,028	134,336	99,206	17,090	6,977	5,056	70,083	25,449	4,555	2,892	2,859
Superficie	1,766,278.64	1,766,278.64	1,568,693.22	146,659.85	989,442.78	108,596.37	323,994.22	133,747.53	9,108.86	39,308.30	15,420.80

Dpto.: Prov.: Dist.: Aceptar

CUADRO Nº 055: UNIDADES AGROPECUARIAS Y SUPERFICIE AGRÍCOLA BAJO RIEGO, POR PROCEDENCIA DEL AGUA, SEGÚN TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS

Exportación 

TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS	TOTAL DE UNIDADES AGROPECUARIAS CON TIERRAS	PROCEDENCIA DEL AGUA PARA RIEGO										EN SECA NO
		TOT AL BAJ O RIE GO	SÓ LO DE PO ZO	SÓ LO DE RÍ O	SÓ LO DE LAGU NA O LAGO	SÓ LO DE MANAN TIAL O PUQUIO	SÓ LO DE RESERV ORIO (REPRES A)	SÓ LO DE PEQUEÑO RESERVORIO/E MBALSE DE REGULACIÓN ESTACIONAL	OT RO	DE RÍ O Y PO ZO	OTRAS COMBINACI ONES	
PERÚ												
Unidades agropecuarias con tierras												

Número de unidades agropecuarias	2,213,506	970,536	22,574	450,222	42,087	232,421	100,662	16,639	7,127	19,758	79,046	1,242,970
---	------------------	----------------	---------------	----------------	---------------	----------------	----------------	---------------	--------------	---------------	---------------	------------------

Dpto.: Prov.: Dist.:

CUADRO N° 055: UNIDADES AGROPECUARIAS Y SUPERFICIE AGRÍCOLA BAJO RIEGO, POR PROCEDENCIA DEL AGUA, SEGÚN TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS


Exportacion 

TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS	TOTAL DE UNIDADES AGROPECUARIAS CON TIERRAS	PROCEDENCIA DEL AGUA PARA RIEGO										EN SECAÑO
		TOTAL BAJO RIEGO	SÓLO DE POZO	SÓLO DE RÍO	SÓLO DE LAGUNA O LAGO	SÓLO DE MANANTIAL O PUQUIO	SÓLO DE RESERVOIRIO (REPRESA)	SÓLO DE PEQUEÑO RESERVOIRIO/EMBALSE DE REGULACIÓN ESTACIONAL	OTRO	DE RÍO Y POZO	OTRAS COMBINACIONES	
Departamento AMAZONAS												

Unidades agropecuarias con tierras												
Número de unidades agropecuarias	69,028	8,813	86	1,592	127	6,621	83	45	87	4	168	60,215
Superficie	1,766,278.64	67,932.98	617.28	17,850.65	1,416.63	43,547.13	465.17	724.50	579.86	140	2,591.76	1,698,345.69

Dpto.: Prov.: Dist.: Aceptar

CUADRO N° 074: UNIDADES AGROPECUARIAS Y SUPERFICIE CON CULTIVOS QUE CUENTAN CON CERTIFICACIÓN ORGÁNICA EN LA CAMPAÑA AGRÍCOLA AGOSTO 2011- JULIO 2012, SEGÚN TAMAÑO DE LA UNIDAD AGROPECUARIA

Exportacion 

TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS	TOTAL DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS CON TIERRAS	CUENTAN CON CERTIFICACIÓN ORGÁNICA	
		SI	NO
PERÚ			

Número de unidades agropecuarias	2,213,506	25,121	2,188,385
Superficie	38,742,464.51	342,493.97	38,399,970.55

Dpto.: Prov.: Dist.: Aceptar

CUADRO N° 074: UNIDADES AGROPECUARIAS Y SUPERFICIE CON CULTIVOS QUE CUENTAN CON CERTIFICACIÓN ORGÁNICA EN LA CAMPAÑA AGRÍCOLA AGOSTO 2011- JULIO 2012, SEGÚN TAMAÑO DE LA UNIDAD AGROPECUARIA

Exportacion 

TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS	TOTAL DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS CON TIERRAS	CUENTAN CON CERTIFICACIÓN ORGÁNICA	
		SI	NO
Departamento AMAZONAS			
Número de unidades agropecuarias	69,028	1,388	67,640
Superficie	1,766,278.64	18,862.73	1,747,415.91

Dpto.: Prov.: Dist.: Aceptar

CUADRO N° 064: UNIDADES AGROPECUARIAS Y SUPERFICIE, POR USO DE PRINCIPALES INSUMOS AGRÍCOLAS Y CONOCIMIENTO DEL CONTROL BIOLÓGICO Y CERTIFICACIÓN ORGÁNICA, SEGÚN TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS

Exportacion 

USO DE LOS PRINCIPALES INSUMOS AGRÍCOLAS			
---	--	--	--

TAMAÑO DE UNIDADES AGROPECUARIAS	TOTAL DE UNIDADES AGROPECUARIAS CON TIERRAS	SEMILLAS Y/O PLANTONES CERTIFICADOS	ABONO ORGÁNICO	FERTILIZANTES QUÍMICOS	INSECTICIDAS QUÍMICOS	INSECTICIDAS NO QUÍMICOS O BIOLÓGICOS	HERBICIDAS	FUNGICIDAS	USO PLEN O	NO USA	APLICACIÓN CONTROL BIOLÓGICO	CONOCIMIENTO DE CERTIFICACIÓN ORGÁNICA
PERÚ												
Número de unidades agropecuarias	2,213,506	272,697	1,370,341	971,219	833,634	118,769	521,236	599,950	20,832	538,095	123,317	25,121
Superficie	38,742,464.51	3,936,271.52	13,999,314.87	9,153,808.36	5,778,343.17	1,115,841.33	4,608,228.19	4,207,902.78	329,878.78	21,660,848.42	1,191,970.29	342,493.97

Dpto.: Prov.: Dist.: Aceptar

CUADRO N° 064: UNIDADES AGROPECUARIAS Y SUPERFICIE, POR USO DE PRINCIPALES INSUMOS AGRÍCOLAS Y CONOCIMIENTO DEL CONTROL BIOLÓGICO Y CERTIFICACIÓN ORGÁNICA, SEGÚN TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS

Exportación 

TAMAÑO DE UNIDADES AGROPECUARIAS	TOTAL DE UNIDADES AGROPECUARIAS CON TIERRAS	USO DE LOS PRINCIPALES INSUMOS AGRÍCOLAS									APLICACIÓN BIOLÓGICA	CONOCIMIENTO DE CERTIFICACIÓN ORGÁNICA
		SEMILLAS Y/O PLANTONES CERTIFICADOS	ABONO ORGÁNICO	FERTILIZANTES QUÍMICOS	INSECTICIDAS QUÍMICOS	INSECTICIDAS NO QUÍMICOS O BIOLÓGICOS	HERBICIDAS	FUNGICIDAS	USO PLENO	NO USA		
Departamento AMAZONAS												
Número de unidades agropecuarias	69,028	8,282	21,674	14,603	14,139	1,242	11,311	11,961	115	35,205	3,273	1,388
Superficie	1,766,278.64	121,134.08	274,526.62	146,890.68	134,621.05	14,376.33	91,899.34	112,001.84	1,340.99	1,391,266.31	25,164.69	18,862.73


Dpto.: Prov.: Dist.: [Aceptar](#)

CUADRO N° 089: POBLACIÓN DE GANADO VACUNO, PORCINO, OVINO, CAPRINO, ALPACAS Y LLAMAS, SEGÚN TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS

TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS	TOTAL DE UNIDADES AGROPECUARIAS	VACUNOS			PORCINOS			OVINOS			CAPRINOS		ALPACAS		LLAMAS	
		Nº DE UNIDADES AGROPECUARIAS	CA BEZ AS	DE RA ZA	Nº DE UNIDADES AGROPECUARIAS	CA BEZ AS	DE LÍ N EA MEJ ORA DA	Nº DE UNIDADES AGROPECUARIAS	CA BEZ AS	DE RA ZA	Nº DE UNIDADES AGROPECUARIAS	CA BEZ AS	Nº DE UNIDADES AGROPECUARIAS	CA BEZ AS	Nº DE UNIDADES AGROPECUARIAS	CA BEZ AS
PERÚ	2,260,973	881,920	5,156,044	1,848,944	598,363	2,224,295	729,946	655,604	9,523,198	1,802,917	95,184	1,038,109	82,459	3,685,516	55,250	746,269
Unidades agropecuarias sin tierras *	47,467	20,995	134,864	40,021	13,994	54,098	13,121	24,103	592,471	128,743	5,336	165,081	11,913	647,763	6,691	131,549
Unidades agropecuarias con tierra	2,213,506	860,925	5,021,180	1,808,923	584,369	2,170,197	716,825	631,501	8,930,727	1,674,174	89,848	873,028	70,546	3,037,753	48,559	614,720

Dpto.: 01 AMAZONAS Prov.: Dist.: Aceptar

CUADRO N° 089: POBLACIÓN DE GANADO VACUNO, PORCINO, OVINO, CAPRINO, ALPACAS Y LLAMAS, SEGÚN TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS

Exportacion 

TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS	TOTAL DE UNIDADES AGROPECUARIAS	VACUNOS			PORCINOS			OVINOS			CAPRINOS		ALPACAS		LLAMAS	
		N° DE UNIDADES AGROPECUARIAS	CA BEZ AS	D E R A Z A	N° DE UNIDADES AGROPECUARIAS	CA BEZ AS	D E L Í N E A M E J O R A D A	N° DE UNIDADES AGROPECUARIAS	CA BEZ AS	D E R A Z A	N° DE UNIDADES AGROPECUARIAS	CA BEZ AS	N° DE UNIDADES AGROPECUARIAS	CA BEZ AS	N° DE UNIDADES AGROPECUARIAS	CA BEZ AS
Departamento AMAZONAS	69,562	22,132	157,166	105,041	13,353	32,822	10,475	2,239	11,679	4,104	186	2,993	-	-	46	48
Unidades agropecuarias sin tierras *	534	197	1,135	553	149	489	92	50	771	489	47	2,089	-	-	1	1
Unidades agropecuarias con tierra	69,028	21,935	156,031	104,488	13,204	32,333	10,383	2,189	10,908	3,615	139	904	-	-	45	47

Dpto.: NACIONAL Prov.: Dist.: Aceptar

CUADRO N° 090: POBLACIÓN DE AVES, CONEJOS Y CUYES, SEGÚN TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS

Exportacion 

TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS	TOTAL DE UNIDADES AGROPECUARIAS	AVES DE CRIANZA EN GRANJAS		AVES DE CRIANZA FAMILIAR		CONEJOS		CUYES	
		N° DE UNIDADES AGROPECUARIAS	NÚMERO DE AVES	N° DE UNIDADES AGROPECUARIAS	NÚMERO DE AVES	N° DE UNIDADES AGROPECUARIAS	NÚMERO DE CONEJOS	N° DE UNIDADES AGROPECUARIAS	NÚMERO DE CUYES
PERÚ	2,260,973	1,870	106,107,468	1,266,594	15,286,594	71,766	490,836	763,360	12,695,030
Unidades Agropecuarias sin tierra *	47,467	71	255,728	26,499	343,871	2,185	15,056	16,288	352,755
Unidades agropecuarias con tierra	2,213,506	1,799	105,851,740	1,240,095	14,942,723	69,581	475,780	747,072	12,342,275

Dpto.: 01 AMAZONAS Prov.: Dist.: Aceptar

CUADRO N° 090: POBLACIÓN DE AVES, CONEJOS Y CUYES, SEGÚN TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS

Exportacion 

TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS	TOTAL DE UNIDADES AGROPECUARIAS	AVES DE CRIANZA EN GRANJAS		AVES DE CRIANZA FAMILIAR		CONEJOS		CUYES	
		N° DE UNIDADES AGROPECUARIAS	NÚMERO DE AVES	N° DE UNIDADES AGROPECUARIAS	NÚMERO DE AVES	N° DE UNIDADES AGROPECUARIAS	NÚMERO DE CONEJOS	N° DE UNIDADES AGROPECUARIAS	NÚMERO DE CUYES
Departamento AMAZONAS	69,562	8	12,390	48,991	886,907	889	4,684	24,159	327,936
Unidades Agropecuarias sin tierra *	534	-	-	444	12,202	10	52	206	4,424
Unidades agropecuarias con tierra	69,028	8	12,390	48,547	874,705	879	4,632	23,953	323,512

Dpto.: NACIONAL Prov.: Dist.: Aceptar

CUADRO N° 130: ASISTENCIA TÉCNICA, ASESORÍA EMPRESARIAL O CAPACITACIÓN, SEGÚN TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS

Exportacion 

TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS	TOTAL DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS INDIVIDUALES	TOTAL	RECIBIERON ASISTENCIA TÉCNICA, ASESORÍA EMPRESARIAL Y/O CAPACITACIÓN							NO RECIBIERON
			SÓLO CAPACITACIÓN	SÓLO ASISTENCIA TÉCNICA	SÓLO ASESORÍA EMPRESARIAL	CAPACITACIÓN Y ASISTENCIA TÉCNICA	CAPACITACIÓN Y ASESORÍA EMPRESARIAL	ASISTENCIA TÉCNICA Y ASESORÍA EMPRESARIAL	CAPACITACIÓN, ASISTENCIA TÉCNICA Y ASESORÍA EMPRESARIAL	
PERÚ										
Productores	2,246,702	226,444	112,280	36,231	1,490	57,407	1,215	1,343	16,478	2,020,258
Superficie	14,112,231.43	2,432,750.87	1,096,332.97	404,380.18	17,509.10	679,762.33	11,985.41	17,398.68	205,382.20	11,679,480.59

Dpto.: Prov.: Dist.:


CUADRO N° 130: ASISTENCIA TÉCNICA, ASESORÍA EMPRESARIAL O CAPACITACIÓN, SEGÚN TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS

Exportacion 

TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS	TOTAL DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS INDIVIDUALES	TOTAL	RECIBIERON ASISTENCIA TÉCNICA, ASESORÍA EMPRESARIAL Y/O CAPACITACIÓN							NO RECIBIERON
			SÓLO CAPACITACIÓN	SÓLO ASISTENCIA TÉCNICA	SÓLO ASESORÍA EMPRESARIAL	CAPACITACIÓN Y ASISTENCIA TÉCNICA	CAPACITACIÓN Y ASESORÍA EMPRESARIAL	ASISTENCIA TÉCNICA Y ASESORÍA EMPRESARIAL	CAPACITACIÓN, ASISTENCIA TÉCNICA Y ASESORÍA EMPRESARIAL	
Departamento AMAZONAS										
Productores	69,109	6,508	3,234	840	32	1,874	31	25	472	62,601
Superficie	626,125.84	87,394.88	38,227.75	13,009.10	388.43	26,678.28	493.50	684.25	7,913.57	538,730.97

Dpto.: NACIONAL Prov.: Dist.: Aceptar


CUADRO N° 135: GESTION Y OBTENCION DE CRÉDITO AGROPECUARIO, SEGÚN TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS

Exportacion 

TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS	TOTAL DE UNIDADES AGROPECUARIAS	GESTIONÓ EL CRÉDITO			NO GESTIONÓ EL CRÉDITO
		TOTAL DE PRODUCTORES QUE GESTIONARON CRÉDITO	OBTUVO EL CRÉDITO	NO OBTUVO EL CRÉDITO	
PERÚ					
Productores	2,260,973	206,465	186,491	19,974	2,054,508
Superficie	38,742,464.51	2,074,669.05	1,811,157.77	263,511.29	36,667,795.45

Dpto.: 01 AMAZONAS Prov.: Dist.: Aceptar

CUADRO N° 135: GESTION Y OBTENCION DE CRÉDITO AGROPECUARIO, SEGÚN TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS

Exportacion 

TAMAÑO DE LAS UNIDADES AGROPECUARIAS	TOTAL DE UNIDADES AGROPECUARIAS	GESTIONÓ EL CRÉDITO			NO GESTIONÓ EL CRÉDITO
		TOTAL DE PRODUCTORES QUE GESTIONARON CRÉDITO	OBTUVO EL CRÉDITO	NO OBTUVO EL CRÉDITO	
Departamento AMAZONAS					

Productores	69,562	4,973	4,351	622	64,589
Superficie	1,766,278.64	65,368.28	58,502.11	6,866.17	1,700,910.38

ANEXO III

Consulta Amigable – Consulta de Ejecución del Gasto – Portal del MEF –Portal de Transparencia Económica.

Nivel de Gobierno: Nacional

Consulta Amigable

Consulta de Ejecución del Gasto

Fecha de la Consulta: 06-noviembre-2016

Año de Ejecución: 2012

Incluye: Sólo Proyectos

TOTAL			21,149,699,995	36,896,879,277	26,212,408,267	10,684,471,010	71.0%
Nivel de Gobierno E: GOBIERNO NACIONAL			10,768,566,190	9,843,594,124	8,073,623,582	1,769,970,542	82.0%
Departamento (Meta) 01: AMAZONAS 202 - Nacional			436,631,652	309,299,553	300,538,786	8,760,767	97.2%
Proyecto			PIA	PIM			Avance %
					Devengado	Girado	
2046086: INVESTIGACION Y DESARROLLO EN ESTACIONES EXPERIMENTALES DEL INSTITUTO	1	2012	0	610,672	610,601	71	100.0%
2113076: INVESTIGACION Y DESARROLLO DE TECNOLOGIAS, EN MEJORAMIENTO GENETICO	1	2012	2,910,412	3,665,234	3,661,362	3,872	99.9%
2094656: CONTROL Y ERRADICACION DE ENFERMEDADES EN PORCINOS PESTE PORCINA CLASICA, ENFERMEDAD DE AUJESZKI Y SINDROME RESPIRATORIO Y REPRODUCTIVO PORCINO	2	2012	114,029	90,526	76,883	13,643	84.9%
2115609: MANEJO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS NATURALES EN LOS DISTRITOS DE CAMPORREDONDO, PROVINCIA DE LUYA Y LON YA GRANDE; PROVINCIA DE UTCUBAMBA, REGION AMAZONAS	3	2012	0	19,388	19,388	0	100.0%
2115724: MANEJO DE LOS RECURSOS NATURALES EN NUEVE ORGANIZACIONES CAMPESINAS DE LA MICROCUENCA ALTO IMAZA, DISTRITOS DE OLLEROS, QUINJALCA Y ASUNCION, PROVINCIA DE CHACHAPOYAS; JUMBILLA, COROSHA Y YAMBRASBAMBA, PROVINCIA DE BONGARA, REGION AMAZONAS	3	2012	0	66,741	66,741	0	100.0%
2115738: MANEJO DE LOS RECURSOS NATURALES SOSTENIBLE EN LA MICROCUENCA ÑUNYA TEMPLE, DISTRITO BAGUA GRANDE; PROVINCIA DE UTCUBAMBA - AMAZONAS	3	2012	0	19,324	19,323	1	100.0%
2135355: DESARROLLO DE TECNOLOGIAS, PARA EL MANEJO DE LOS RECURSOS NATURALES Y LA AGROBIODIVERSIDAD EN UN CONTEXTO DE CAMBIO CLIMATICO, EN LAS PROVINCIAS DE BONGARA, CHACHAPOYAS Y RODRIGUEZ DE MENDOZA DE LA REGION AMAZONAS	3	2012	0	1,000	0	1,000	0.0%
2132082: FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES EN ZONA RURAL CON ENFOQUE AMBIENTAL PARA EL MEJORAMIENTO Y OPTIMIZACION DE ACT AGROPECUARIAS, CAFICULTURA, CACAOCULTURA, GANADERIA Y OTROS EN DIST DEL NORTE DE CUTERVO, SUR DE UTCUBAMBA Y PROV. DE RODRIGUEZ DE MENDOZA	4	2012	1,359,191	593,631	592,664	967	99.8%
2150105: CAPACITACION TECNICO-OCUPACIONAL Y CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA FORMATIVA EN LA COMUNIDAD NATIVA DE MAMAYAQUE, DISTRITO DE EL CENEP, PROVINCIA DE CONDORCANQUI, REGION AMAZONAS	4	2012	0	110,456	0	110,456	0.0%
2152756: MEJORAMIENTO DE LA CAPACIDAD PRODUCTIVA DE LOS PEQUEÑOS FRUTICULTORES DE CINCO DISTRITOS DE LA PROV. DE JAEN - CAJAMARCA; TRES DISTRITOS DE LA PROV. DE CONDORCANQUI Y CUATRO DISTRITOS DE LA PROV. DE BAGUA - AMAZONAS E INSERCIÓN EN CADENAS DE VALOR	4	2012	0	64,037	64,036	1	100.0%
2134731: MEJORAMIENTO CANAL SANTA ISABEL - NARANJOS ALTO - CAJARURO - UTCUBAMBA - AMAZONAS	5	2012	282,472	273,472	273,462	10	100.0%
			4,666,104	5,514,481	5,384,460	130,021	97.6%

Consulta Amigable

Consulta de Ejecución del Gasto

Fecha de la Consulta: 06-noviembre-2016

Año de Ejecución: 2013

Incluye: **Sólo Proyectos**

Departamento (Meta) 01: AMAZONAS - 2013			268,903,901	361,967,195	347,693,899	14,273,296	96.1%
Proyecto			PIA	PIM	Devengado		Avance %
						Girado	
2144570: CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE RIEGO LOROPICO - PACMAL, DISTRITO DE SOLOCO - CHACHAPOYAS - AMAZONAS	5	2013	0	5,244,786	3,877,423	1,367,363	73.9%
2113076: INVESTIGACION Y DESARROLLO DE TECNOLOGIAS, EN MEJORAMIENTO GENETICO DE GANADO VACUNO MEDIANTE TRANSFERENCIA DE EMBRIONES, EN LA ESTACION EXPERIMENTAL DEL INDES-CES DE LA UNAT-AMAZONAS EN LA REGION AMAZONAS	1	2013	3,201,759	2,769,971	2,766,617	3,354	99.9%
2152756: MEJORAMIENTO DE LA CAPACIDAD PRODUCTIVA DE LOS PEQUEÑOS FRUTICULTORES DE CINCO DISTRITOS DE LA PROV. DE JAEN - CAJAMARCA; TRES DISTRITOS DE LA PROV. DE CONDORCANQUI Y CUATRO DISTRITOS DE LA PROV. DE BAGUA - AMAZONAS E INSERCIÓN EN CADENAS DE VALOR	4	2013	4,946,385	2,706,676	2,706,613	63	100.0%
2166858: CONTINUACION Y CULMINACION DEL PROYECTO DE IRRIGACION AMOJAO	5	2013	0	2,016,000	2,016,000	0	100.0%
2162540: MEJORAMIENTO DEL CANAL DE RIEGO EN EL CASERIO DE LA PLAYA JUMITH, DISTRITO DE PROVIDENCIA - LUYA - AMAZONAS	5	2013	0	1,157,081	1,157,081	0	100.0%
2132082: FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES EN ZONA RURAL CON ENFOQUE AMBIENTAL PARA EL MEJORAMIENTO Y OPTIMIZACION DE ACT AGROPECUARIAS, CAFICULTURA, CACAO CULTURA, GANADERIA Y OTROS EN DIST DEL NORTE DE CUTERVO, SUR DE UTCUBAMBA Y PROV. DE RODRIGUEZ DE MENDOZA	4	2013	1,705,945	1,143,295	1,143,295	0	100.0%
2180630: INSTALACION DEL SERVICIO DE AGUA PARA EL SISTEMA DE RIEGO EN LAS LOCALIDADES DE ZENLA, CLICH, VUELOPAMPA, DISTRITO DE QUINJALCA - CHACHAPOYAS - AMAZONAS	5	2013	0	490,599	0	490,599	0.0%
2163789: INSTALACION DEL RESERVORIO PARA RIEGO EN LA LOCALIDAD DE OQUISH, DISTRITO DE SOLOCO - CHACHAPOYAS - AMAZONAS	5	2013	0	333,682	333,682	0	100.0%
2164023: CREACION RESERVORIO PARA RIEGO EN EL SECTOR CHUNGUINA, DISTRITO DE COPALLIN - BAGUA - AMAZONAS	5	2013	0	319,521	319,521	0	100.0%
2163790: CREACION RESERVORIO PARA RIEGO SECTOR POTRERO DE LA LOCALIDAD DE CHUQUIBAMBA, DISTRITO DE CHUQUIBAMBA - CHACHAPOYAS - AMAZONAS	5	2013	0	311,159	310,963	196	99.9%
2163810: CREACION RESERVORIO PARA RIEGO EN EL SECTOR SAN ANTONIO, DISTRITO DE COPALLIN - BAGUA - AMAZONAS	5	2013	0	299,995	299,995	0	100.0%
2163802: CREACION DE RESERVORIO PARA RIEGO EN LA LOCALIDAD DE SAN JOSE, DISTRITO DE MOLINOPAMPA - CHACHAPOYAS - AMAZONAS	5	2013	0	284,957	284,957	0	100.0%
2163791: INSTALACION RESERVORIO PARA RIEGO EN LA LOCALIDAD DE LA PAMPA, DISTRITO DE COLCAMAR - LUYA - AMAZONAS	5	2013	0	271,035	271,035	0	100.0%
2150105: CAPACITACION TECNICO-OCUPACIONAL Y CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA FORMATIVA EN LA COMUNIDAD NATIVA DE MAMAYAQUE, DISTRITO DE EL CENEP, PROVINCIA DE CONDORCANQUI, REGION AMAZONAS	4	2013	0	178,584	18,000	160,584	10.1%
2135355: DESARROLLO DE TECNOLOGIAS, PARA EL MANEJO DE LOS RECURSOS NATURALES Y LA AGROBIODIVERSIDAD EN UN CONTEXTO DE CAMBIO CLIMATICO, EN LAS PROVINCIAS DE BONGARA, CHACHAPOYAS Y RODRIGUEZ DE MENDOZA DE LA REGION AMAZONAS	3	2013	0	152,196	152,195	1	100.0%
2094656: CONTROL Y ERRADICACION DE ENFERMEDADES EN PORCINOS PESTE PORCINA CLASICA, ENFERMEDAD DE AUJESZKI Y SINDROME RESPIRATORIO Y REPRODUCTIVO PORCINO	2	2013	89,483	114,735	97,242	17,493	84.8%
			9,943,572	17,794,272	15,754,619	2,039,653	88.5%

Consulta Amigable

Consulta de Ejecución del Gasto

Fecha de la Consulta: 06-noviembre-2016

Año de Ejecución: 2014

Incluye: **Sólo Proyectos**

Departamento (Meta) 01: AMAZONAS 2014			308,940,202	312,528,779	301,320,308	11,208,471	96.4%
Proyecto			PIA	PIM	Devengado		Avance %
						Grado	
2234616: MEJORAMIENTO DEL CANAL TRONCAL PALMA FLORIDA - RAMALES CHUNGUINA Y LA CRUZ, DISTRITO DE COPALLIN - BAGUA - AMAZONAS	5	2014	0	4,609,125	3,864,343	744,782	83.8%
2144570: CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE RIEGO LOROPICO - PACMAL, DISTRITO DE SOLOCO - CHACHAPOYAS - AMAZONAS	5	2014	0	4,370,884	1,507,303	2,863,581	34.5%
2180630: INSTALACION DEL SERVICIO DE AGUA PARA EL SISTEMA DE RIEGO EN LAS LOCALIDADES DE ZENLA, CLICH, VUELOPAMPA, DISTRITO DE QUINJALCA - CHACHAPOYAS - AMAZONAS	5	2014	0	2,452,995	1,073,839	1,379,156	43.8%
2135355: DESARROLLO DE TECNOLOGIAS, PARA EL MANEJO DE LOS RECURSOS NATURALES Y LA AGROBIODIVERSIDAD EN UN CONTEXTO DE CAMBIO CLIMATICO, EN LAS PROVINCIAS DE BONGARA, CHACHAPOYAS Y RODRIGUEZ DE MENDOZA DE LA REGION AMAZONAS	3	2014	1,000,000	2,250,000	2,249,998	2	100.0%
2152756: MEJORAMIENTO DE LA CAPACIDAD PRODUCTIVA DE LOS PEQUEÑOS FRUTICULTORES DE CINCO DISTRITOS DE LA PROV. DE JAEN - CAJAMARCA; TRES DISTRITOS DE LA PROV. DE CONDORCANQUI Y CUATRO DISTRITOS DE LA PROV. DE BAGUA - AMAZONAS E INSERCIÓN EN CADENAS DE VALOR	4	2014	1,976,777	1,632,157	1,631,536	621	100.0%
2162540: MEJORAMIENTO DEL CANAL DE RIEGO EN EL CASERIO DE LA PLAYA JUMITH, DISTRITO DE PROVIDENCIA - LUYA - AMAZONAS	5	2014	0	1,105,593	1,105,591	2	100.0%
2113076: INVESTIGACION Y DESARROLLO DE TECNOLOGIAS, EN MEJORAMIENTO GENETICO DE GANADO VACUNO MEDIANTE TRANSFERENCIA DE EMBRIONES, EN LA ESTACION EXPERIMENTAL DEL INDES-CES DE LA UNAT-AMAZONAS EN LA REGION AMAZONAS	1	2014	300,397	900,897	899,942	955	99.9%
2198045: INSTALACION DEL SERVICIO DE AGUA PARA EL SISTEMA DE RIEGO EN LAS LOCALIDADES DE MUPACHIMBA, LA PAMPA, CHOZAL, BALCHO, DISTRITO DE VALERA - BONGARA - AMAZONAS	5	2014	0	441,035	441,033	2	100.0%
2163787: CREACION DE RESERVORIO PARA RIEGO EN LA LOCALIDAD DE HUASCAZALA, DISTRITO DE MOLINOPAMPA - CHACHAPOYAS - AMAZONAS	5	2014	0	418,280	418,279	1	100.0%
2169312: CREACION RESERVORIOS PARA RIEGO EN LA LOCALIDAD DE CUISPES, DISTRITO DE CUISPES - BONGARA - AMAZONAS	5	2014	0	415,498	415,497	1	100.0%
2166858: CONTINUACION Y CULMINACION DEL PROYECTO DE IRRIGACION AMOJAO	5	2014	2,250,000	390,555	390,408	147	100.0%
2208301: INSTALACION DE REFORESTACION Y CONSERVACION SOSTENIBLE DE RECURSOS NATURALES DE SAN CRISTOBAL, DISTRITO DE SAN CRISTOBAL - LUYA - AMAZONAS	3	2014	0	294,035	294,035	0	100.0%
2216351: RECUPERACION - PROTECCION DE LOS RECURSOS NATURALES EN LOS ANEXOS DE ARANJUEZ, SHUCUSH Y LUCEROPATA, DISTRITO DE LONGAR - RODRIGUEZ DE MENDOZA - AMAZONAS	3	2014	0	292,607	292,606	1	100.0%
2150105: CAPACITACION TECNICO-OCUPACIONAL Y CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA FORMATIVA EN LA COMUNIDAD NATIVA DE MAMAYAQUE, DISTRITO DE EL CENEPA, PROVINCIA DE CONDORCANQUI, REGION AMAZONAS	4	2014	0	160,584	15,149	145,435	9.4%
2163802: CREACION DE RESERVORIO PARA RIEGO EN LA LOCALIDAD DE SAN JOSE, DISTRITO DE MOLINOPAMPA - CHACHAPOYAS - AMAZONAS	5	2014	0	95,360	95,360	0	100.0%
2164023: CREACION RESERVORIO PARA RIEGO EN EL SECTOR CHUNGUINA, DISTRITO DE COPALLIN - BAGUA - AMAZONAS	5	2014	0	70,000	70,000	0	100.0%
2163789: INSTALACION DEL RESERVORIO PARA RIEGO EN LA LOCALIDAD DE OQUISH, DISTRITO DE SOLOCO - CHACHAPOYAS - AMAZONAS	5	2014	0	63,139	63,139	0	100.0%
2094656: CONTROL Y ERRADICACION DE ENFERMEDADES EN PORCINOS PESTE PORCINA CLASICA, ENFERMEDAD DE AUJESZKI Y SINDROME RESPIRATORIO Y REPRODUCTIVO PORCINO	2	2014	130,590	33,280	30,893	2,387	92.8%
2159735: GESTION DEL PROGRAMA Y OTROS - PROGRAMA DE PEQUEÑA Y MEDIANA INFRAESTRUCTURA DE RIEGO EN LA SIERRA DEL PERU	5	2014	0	28,800	28,800	0	100.0%
2202488: MEJORAMIENTO DEL CENTRO DE INNOVACION Y EXTENSION PECUARIA DE LA ESTACION EXPERIMENTAL POMACOCAS-UNTRM, DISTRITO DE FLORIDA, PROVINCIA DE BONGARA, REGION AMAZONAS	1	2014	0	10,000	10,000	0	100.0%
			5,657,764	20,034,824	14,897,751	5,137,073	74.4%

Consulta Amigable

Consulta de Ejecución del Gasto

Fecha de la Consulta: 06-noviembre-2016

Año de Ejecución: 2015

Incluye: **Sólo Proyectos**

Departamento (Meta) 01: AMAZONAS 2015			389,858,083	356,715,282	341,500,344	15,214,938	95.7%
Proyecto			PIA	PIM	Devengado		Avance %
					Devengado	Girado	
2152756: MEJORAMIENTO DE LA CAPACIDAD PRODUCTIVA DE LOS PEQUEÑOS FRUTICULTORES DE CINCO DISTRITOS DE LA PROV. DE JAEN - CAJAMARCA; TRES DISTRITOS DE LA PROV. DE CONDORCANQUI Y CUATRO DISTRITOS DE LA PROV. DE BAGUA - AMAZONAS E INSERCIÓN EN CADENAS DE VALOR	4	2015	1,709,156	1,849,354	1,849,350	4	100.0%
2135355: DESARROLLO DE TECNOLOGÍAS, PARA EL MANEJO DE LOS RECURSOS NATURALES Y LA AGROBIODIVERSIDAD EN UN CONTEXTO DE CAMBIO CLIMÁTICO, EN LAS PROVINCIAS DE BONGARA, CHACHAPOYAS Y RODRIGUEZ DE MENDOZA DE LA REGIÓN AMAZONAS	3	2015	2,233,972	1,052,972	1,052,971	1	100.0%
2234616: MEJORAMIENTO DEL CANAL TRONCAL PALMA FLORIDA - RAMALES CHUNGUINA Y LA CRUZ, DISTRITO DE COPALLIN - BAGUA - AMAZONAS	5	2015	0	970,268	969,296	972	99.9%
2170898: INSTALACION DEL SERVICIO DE AGUA PARA EL SISTEMA DE RIEGO EN EL SECTOR ZOLOCO - LOCALIDAD DE OMIA, DISTRITO DE OMIA - RODRIGUEZ DE MENDOZA - AMAZONAS	5	2015	0	859,790	858,540	1,250	99.9%
2209632: INSTALACION DEL SISTEMA DE RIEGO PRESURIZADO POMACOCHAS, DISTRITO DE LEIMBAMBA - CHACHAPOYAS - AMAZONAS	5	2015	0	409,976	409,976	0	100.0%
2266285: INSTALACION DEL SERVICIO DE AGUA PARA RIEGO EN EL SECTOR SAN ANTONIO, DISTRITO DE FLORIDA - BONGARA - AMAZONAS	5	2015	0	409,683	409,683	0	100.0%
2266349: INSTALACION DEL SERVICIO DE AGUA PARA RIEGO EN EL ANEXO NUEVO GUALULO, DISTRITO DE FLORIDA - BONGARA - AMAZONAS	5	2015	0	409,650	409,650	0	100.0%
2234151: INSTALACION DEL SERVICIO DE AGUA PARA EL SISTEMA DE RIEGO EN EL SECTOR TOCLON LOCALIDAD DE MITO, DISTRITO DE SOLOCO - CHACHAPOYAS - AMAZONAS	5	2015	0	402,614	401,364	1,250	99.7%
2265982: INSTALACION DEL SERVICIO DE AGUA PARA EL SISTEMA DE RIEGO DE MALCAMAL EN LA LOCALIDAD DE PIPUS, DISTRITO DE SAN FRANCISCO DE DAGUAS - CHACHAPOYAS - AMAZONAS	5	2015	0	389,610	389,610	0	100.0%
2251807: CONSTRUCCION DE LOS SISTEMAS PARA MANEJO DE EFLUENTES DE GANADERIA EN LAS ESTACIONES EXPERIMENTALES DE LA UNTRM, REGION AMAZONAS	1	2015	0	232,172	232,169	3	100.0%
2150105: CAPACITACION TECNICO-OCUPACIONAL Y CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA FORMATIVA EN LA COMUNIDAD NATIVA DE MAMAYAQUE, DISTRITO DE EL CENEPA, PROVINCIA DE CONDORCANQUI, REGION AMAZONAS	4	2015	0	149,338	142,837	6,501	95.6%
2166853: MEJORAMIENTO SISTEMA DE RIEGO NARANJOS-CANAL EL TIGRE	5	2015	4,254,774	124,437	124,437	0	100.0%
2159735: GESTION DEL PROGRAMA Y OTROS - PROGRAMA DE PEQUEÑA Y MEDIANA INFRAESTRUCTURA DE RIEGO EN LA SIERRA DEL PERU	5	2015	0	32,570	31,565	1,005	96.9%
2235205: RECUPERACION DE LOS SUELOS DEGRADADOS, MEDIANTE LA INSTALACION DE MACIZOS FORESTALES, SISTEMAS DE SILVOPASTURAS Y SISTEMAS AGROFORESTALES EN LAS LOCALIDADES DEL, DISTRITO DE PROVIDENCIA - LUYA - AMAZONAS	3	2015	0	26,690	21,000	5,690	78.7%
2191933: MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE AGUA PARA RIEGO DEL CANAL LA VERDAD, DISTRITO DE COPALLIN - BAGUA - AMAZONAS	5	2015	0	22,935	22,934	1	100.0%
2235888: FORTALECIMIENTO EN LA GESTION DEL MANEJO DE LAS MICROCUENCAS AMBITO DEL PROGRAMA DE PEQUEÑA Y MEDIANA INFRAESTRUCTURA DE RIEGO EN LA SIERRA DEL PERU	5	2015	0	10,915	10,915	0	100.0%
			8,197,902	7,352,974	7,336,297	16,677	99.8%

Consulta Amigable

Consulta de Ejecución del Gasto

Fecha de la Consulta: 06-noviembre-2016

Año de Ejecución: 2016

Incluye: **Sólo Proyectos**

Departamento (Meta) 01: AMAZONAS -2016			284,868,691	373,853,170	243,315,907	130,537,263	65.1%
Proyecto			PIA	PIM	Avance %		Avance %
					Devengado	Girado	
2166858: CONTINUACION Y CULMINACION DEL PROYECTO DE IRRIGACION AMOJAO	5	2016	0	50,000,000	0	50,000,000	0.0%
2280292: MEJORAMIENTO DE LA CADENA PRODUCTIVA DE LA PITAHAYA EN LA LOCALIDAD DE CHURUJA, DISTRITO DE CHURUJA - BONGARA - AMAZONAS	4	2016	3,308,281	2,621,331	0	2,621,331	0.0%
2328774: CREACION DEL SERVICIO DE AGUA PARA EL SISTEMA DE RIEGO EN LOS SECTORES SAN JUAN Y GÜILIPE, DISTRITO DE LEIMEBAMBA - CHACHAPOYAS - AMAZONAS	5	2016	0	2,044,914	1,722,056	322,858	84.2%
2170539: FORTALECIMIENTO DEL DESARROLLO LOCAL EN AREAS DE LA SIERRA Y LA SELVA ALTA DEL PERU	4	2016	6,759,625	1,737,543	1,188,546	548,997	68.4%
2150105: CAPACITACION TECNICO-OCUPACIONAL Y CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA FORMATIVA EN LA COMUNIDAD NATIVA DE MAMAYAQUE, DISTRITO DE EL CENEPA, PROVINCIA DE CONDORCANQUI, REGION AMAZONAS	4	2016	1,624,732	1,673,232	19,500	1,653,732	1.2%
2235205: RECUPERACION DE LOS SUELOS DEGRADADOS, MEDIANTE LA INSTALACION DE MACIZOS FORESTALES, SISTEMAS DE SILVOPASTURAS Y SISTEMAS AGROFORESTALES EN LAS LOCALIDADES DEL, DISTRITO DE PROVIDENCIA - LUYA - AMAZONAS	3	2016	581,842	581,842	581,842	0	100.0%
2064178: CONSTRUCCION DE SISTEMA DE RIEGO MARGEN IZQUIERDO RIO CONGON, DISTRITO DE OCUMAL - LUYA - AMAZONAS	5	2016	2,695,516	400,934	129,759	271,175	32.4%
2171335: MEJORAMIENTO DE LA CONSERVACION Y PROTECCION DEL BOSQUE EN LAS REGIONES AMAZONICAS DE HUANUCO, AMAZONAS, JUNIN, LORETO, MADRE DE DIOS, PASCO, SAN MARTIN Y UCAYALI	3	2016	915,000	383,001	343,150	39,851	89.6%
2251807: CONSTRUCCION DE LOS SISTEMAS PARA MANEJO DE EFLUENTES DE GANADERIA EN LAS ESTACIONES EXPERIMENTALES DE LA UNTRM, REGION AMAZONAS	1	2016	0	300,000	299,929	71	100.0%
2152756: MEJORAMIENTO DE LA CAPACIDAD PRODUCTIVA DE LOS PEQUEÑOS FRUTICULTORES DE CINCO DISTRITOS DE LA PROV. DE JAEN - CAJAMARCA; TRES DISTRITOS DE LA PROV. DE CONDORCANQUI Y CUATRO DISTRITOS DE LA PROV. DE BAGUA - AMAZONAS E INSERCIÓN EN CADENAS DE VALOR	4	2016	205,042	205,042	204,474	568	99.7%
2166853: MEJORAMIENTO SISTEMA DE RIEGO NARANJOS-CANAL EL TIGRE	5	2016	105,093	186,657	186,655	2	100.0%
2144570: CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE RIEGO LOROPICO - PACMAL, DISTRITO DE SOLOCO - CHACHAPOYAS - AMAZONAS	5	2016	0	70,415	70,414	1	100.0%
2159735: GESTION DEL PROGRAMA Y OTROS - PROGRAMA DE PEQUEÑA Y MEDIANA INFRAESTRUCTURA DE RIEGO EN LA SIERRA DEL PERU	5	2016	0	31,800	21,340	10,460	67.1%
			16,195,131	60,236,711	4,767,665	55,469,046	7.9%

Consulta Amigable – Consulta de Ejecución del Gasto – Portal del MEF –Portal de Transparencia Económica.

Nivel de Gobierno: Regional

Consulta Amigable

Consulta de Ejecución del Gasto

Fecha de la Consulta: 06-noviembre-2016

Año de Ejecución: 2012

Incluye: Sólo Proyectos

Departamento (Meta) 01: AMAZONAS - REGIÓN 2012			88,818,860	276,921,689	206,734,345	70,187,344	74.7%
Proyecto			PIA	PIM	Avance %		Avance %
					Devengado	Girado	
2029584: REFORESTACION Y FORESTACION DE LAS CUENCAS ALTOANDINAS Y DE AMORTIGUAMIENTO DEL ALTO IMAZA, PROVINCIAS DE BONGARA Y CHACHAPOYAS - REGION AMAZONAS	3	2012	0	302,426	271,936	30,490	89.9%
2064012: DESARROLLO DE TECNOLOGIAS PARA REFORESTACION FORESTACION EN ZONA DE AMORTIGUAMIENTO EN LA CUENCA DEL UTCUBAMBA GOCTA, VALERA, SAN CARLOS, CHURUJA, SIPASBAMBA	3	2012	0	1,632,755	1,632,752	3	100.0%
2078203: FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES PARA MEJORAR LA CALIDAD PRODUCTIVA DEL CACAO EN LA CUENCA DEL ALTO MARAÑON DISTRITOS DE BALSAS COCABAMBA Y PISUQUIA EN LA REGION AMAZONAS	4	2012	0	20,840	20,840	0	100.0%
2078226: FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES PARA LA PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE CACAO EN LAS PROVINCIAS DE BAGUA Y UTCUBAMBA	4	2012	0	23,700	23,700	0	100.0%
2078240: FORTALECIMIENTOS DE LAS CAPACIDADES Y CULTURA AMBIENTAL EN LAS PROVINCIAS DE CHACHAPOYAS Y RODRIGUEZ DE MENDOZA EN LA REGION AMAZONAS	4	2012	200,000	251,763	251,762	1	100.0%
2078586: REFORESTACION, FORESTACION Y MANEJO DE LOS BOSQUES NATIVOS EN CABECERAS DE MICRO CUENCAS Y ZONAS DE AMORTIGUAMIENTO DE LOS DISTRITOS DE LONGAR, COCHAMAL Y HUAMBO, PROVINCIA DE RODRIGUEZ DE MENDOZA, REGION AMAZONAS	3	2012	0	400,000	399,997	3	100.0%
2091563: REHABILITACION DE LA INFRAESTRUCTURA DE RIEGO DE LA PARTE MEDIA DE LA QUEBRADA EL RON	5	2012	0	3,930,724	2,951,599	979,125	75.1%
2094777: MANEJO INTEGRADO DE LAS PLAGAS DE CAFE CON ENFASIS EN PHOMA SP, EN LOS DISTRITOS AFECTADOS DE MILPUC Y TOTORA Y OTRAS ZONAS PRODUCTORAS DE CAFE ORGANICO EN LA PROVINCIA DE RODRIGUEZ DE MENDOZA	2	2012	200,000	369,046	369,046	0	100.0%
2101130: FORTALECIMIENTO DE LA CADENA PRODUCTIVA DE PAPA EN SANTA CATALINA, TRITA, SAN CRISTOBAL, CONILA, LUYA, LAMUD Y LUYA VIEJO, DISTRITO DE LUYA VIEJO - LUYA - AMAZONAS	4	2012	200,000	363,538	363,529	9	100.0%
2105738: FORESTACION Y REFORESTACION A NIVEL PROVINCIAL CON ESPECIES DE PINO, ALISO Y FRUTALES, CON VEDA EN LA TALA INDISCRIMINADA (TILACANCHA Y OTROS), CHACHAPOYAS, DEPARTAMENTO DE AMAZONAS	3	2012	1,000,000	412,330	412,326	4	100.0%
2106436: CONSTRUCCION DE ESTRUCTURAS DE DERIVACION BARRAJE Y CAPTACION EN EL SUB SECTOR DE RIEGO COPALLIN - BAGUA	5	2012	0	874,238	874,238	0	100.0%
2106443: MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL CANAL DE RIEGO LIMONES - CUMBA	5	2012	0	5,000	5,000	0	100.0%

2107351: MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SISTEMA DE RIEGO CANAL SAN JOSE - COPALLIN - BAGUA - REGION AMAZONAS	5	2012	0	402,650	402,650	0	100.0%
2108403: FORTALECIMIENTO Y ASISTENCIA TECNICA PARA EL DESARROLLO PRODUCTIVO DEL CACAO COMO CULTIVO ALTERNATIVO EN COMUNIDADES DEL DISTRITO RIO SANTIAGO	4	2012	946,460	413,410	413,309	101	100.0%
2109962: FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES PARA LA PRESERVACION DE LA DIVERSIDAD BIOLOGICA EN LA ZONA BAJA DE LA CUENCA HIDROGRAFICA DEL HUAYABAMBA Y EN LA ZONA ALTA DE LA CUENCA HIDROGRAFICA DEL UTCUBAMBA, DE LA REGION AMAZONAS	4	2012	396,000	340,559	340,558	1	100.0%
2115378: CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE RIEGO EN LA LOCALIDAD DE GRANADA, DISTRITO DE GRANADA - CHACHAPOYAS - AMAZONAS	5	2012	0	94,605	94,605	0	100.0%
2117128: AMPLIACION DE LA INFRAESTRUCTURA DE RIEGO CANAL COMUNAL NUEVA VICTORIA - RENTEMA, DISTRITO DE LA PECA - BAGUA - AMAZONAS	5	2012	0	685,260	685,255	5	100.0%
2128021: MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE RIEGO POR BOMBEO DEL C.P TACTAGO, DISTRITO DE CUMBA - UTCUBAMBA - AMAZONAS	5	2012	0	935,253	455,252	480,001	48.7%
2130570: MEJORAMIENTO DE LA RENTABILIDAD DEL CULTIVO DE CAFE EN EL VALLE DE MASHUYACO, DISTRITO DE OMIA, RODRIGUEZ DE MENDOZA, AMAZONAS	4	2012	150,000	108,287	108,285	2	100.0%
2130571: MEJORAMIENTO DE LA RENTABILIDAD DEL CULTIVO DE CAFE Y PROTECCION DE ECOSISTEMAS EN LA CUENCA ALTO IMAZA, DISTRITO DE YAMBRASBAMBA, BONGARA, AMAZONAS	4	2012	200,000	348,457	348,455	2	100.0%
2144568: CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE RIEGO EN LA LOCALIDAD DE CHURUJA, DISTRITO DE CHURUJA - BONGARA - AMAZONAS	5	2012	0	961,118	100,000	861,118	10.4%
2150525: INSTALACION DE VIVEROS PARA LA PRODUCCIÓN DE PLANTONES EN OMIA, SAN MATEO Y ALISO, DISTRITO DE OMIA - RODRIGUEZ DE MENDOZA - AMAZONAS	1	2012	0	100,000	100,000	0	100.0%
2160557: MEJORAMIENTO DEL CANAL LATERAL ESPITAL, DISTRITO DE LA PECA - BAGUA - AMAZONAS	5	2012	0	353,138	353,138	0	100.0%
2208240: INSTALACION DE PLANTACIONES FORESTALES BAJO EL SISTEMAS DE MACIZO FORESTAL Y SILVOPASTURAS, DISTRITO DE GRANADA - CHACHAPOYAS - AMAZONAS	1	2012	0	433,028	88,579	344,449	20.5%
			3,292,460	13,762,125	11,066,811	2,695,314	80.4%

Consulta Amigable

Consulta de Ejecución del Gasto

Fecha de la Consulta: 06-noviembre-2016

Año de Ejecución: 2013

Incluye: Sólo Proyectos

Departamento (Meta) 01: AMAZONAS - REGIÓN 2013			161,703,900	238,151,379	230,410,210	7,741,169	96.7%
Proyecto			PIA	PIM	Avance %		Avance %
					Devengado	Girado	
2091563: REHABILITACION DE LA INFRAESTRUCTURA DE RIEGO DE LA PARTE MEDIA DE LA QUEBRADA EL RON	5	2013	0	3,498,720	3,498,720	0	100.0%
2166752: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE AGUA DEL SISTEMA DE RIEGO DE LOS CANALES: BRUJO PATA - HUAQUILLAS - PUNTILLA Y VALENCIA, DISTRITO DE BAGUA - PROVINCIA DE BAGUA - REGION AMAZONAS	5	2013	0	2,574,378	2,574,377	1	100.0%
2145641: AMPLIACION DE LA CANALIZACION DE LA QUEBRADA CANCHULHUAYCO, DISTRITO CHACHAPOYAS, PROVINCIA CHACHAPOYAS, REGION AMAZONAS	5	2013	0	1,249,748	1,247,003	2,745	99.8%
2105738: FORESTACION Y REFORESTACION A NIVEL PROVINCIAL CON ESPECIES DE PINO, ALISO Y FRUTALES, CON VEDA EN LA TALA INDISCRIMINADA (TILACANCHA Y OTROS), CHACHAPOYAS, DEPARTAMENTO DE AMAZONAS	3	2013	1,000,000	1,111,879	987,562	124,317	88.8%
2160557: MEJORAMIENTO DEL CANAL LATERAL ESPITAL, DISTRITO DE LA PECA - BAGUA - AMAZONAS	5	2013	0	1,023,716	1,023,716	0	100.0%
2144568: CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE RIEGO EN LA LOCALIDAD DE CHURUJA, DISTRITO DE CHURUJA - BONGARA - AMAZONAS	5	2013	0	802,000	798,846	3,154	99.6%
2078203: FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES PARA MEJORAR LA CALIDAD PRODUCTIVA DEL CACAO EN LA CUENCA DEL ALTO MARAÑON DISTRITOS DE BALSAS COCABAMBA Y PISUQUIA EN LA REGION AMAZONAS	4	2013	824,323	786,323	625,411	160,912	79.5%
2107351: MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SISTEMA DE RIEGO CANAL SAN JOSE - COPALLIN - BAGUA - REGION AMAZONAS	5	2013	851,515	761,264	761,264	0	100.0%
2078240: FORTALECIMIENTOS DE LAS CAPACIDADES Y CULTURA AMBIENTAL EN LAS PROVINCIAS DE CHACHAPOYAS Y RODRIGUEZ DE MENDOZA EN LA REGION AMAZONAS	4	2013	500,000	755,671	753,999	1,672	99.8%
2082513: FORTALECIMIENTO Y DESARROLLO PRODUCTIVO DEL CACAO EN EL EJE COMERCIAL MARAÑON DOMINGUZA, DISTRITO DE NIEVA, PROVINCIA DE CONDORCANQUI - AMAZONAS	4	2013	1,000,000	754,887	754,360	527	99.9%
2078586: REFORESTACION, FORESTACION Y MANEJO DE LOS BOSQUES NATIVOS EN CABECERAS DE MICRO CUENCAS Y ZONAS DE AMORTIGUAMIENTO DE LOS DISTRITOS DE LONGAR, COCHAMAL Y HUAMBO, PROVINCIA DE RODRIGUEZ DE MENDOZA, REGION AMAZONAS	3	2013	2,000,000	700,000	654,628	45,372	93.5%
2109962: FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES PARA LA PRESERVACION DE LA DIVERSIDAD BIOLOGICA EN LA ZONA BAJA DE LA CUENCA HIDROGRAFICA DEL HUAYABAMBA Y EN LA ZONA ALTA DE LA CUENCA HIDROGRAFICA DEL UTCUBAMBA, DE LA REGION AMAZONAS	4	2013	314,847	629,694	304,780	324,914	48.4%

2166001: MEJORAMIENTO E IMPLEMENTACION DE LA PLANTA PROCESADORA DE DERIVADOS LACTEOS EN EL, DISTRITO DE COPALLIN - BAGUA - AMAZONAS	6	2013	0	314,587	314,586	1	100.0%
2129793: MEJORAMIENTO DEL CANAL DE IRRIGACION ORATORIO - RAPIA - EL ESCRIBANO, DISTRITO LUYA, PROVINCIA LUYA, REGION AMAZONAS	5	2013	593,527	286,773	286,772	1	100.0%
2230307: MEJORAMIENTO DE LA CAPATACION DEL CANAL PALACIOS, DISTRITO DE COPALLIN - BAGUA - AMAZONAS	5	2013	0	279,643	279,643	0	100.0%
2156029: INSTALACION REFORESTACION Y FORESTACION DE LA MICROCUENCA ALTOANDINA Y DE AMORTIGUAMIENTO DE LA LOCALIDAD DE VISTA HERMOSA, POLLAN Y GONCHA, DISTRITO DE ASUNCION - CHACHAPOYAS - AMAZONAS	3	2013	0	205,000	203,893	1,107	99.5%
2101130: FORTALECIMIENTO DE LA CADENA PRODUCTIVA DE PAPA EN SANTA CATALINA, TRITA, SAN CRISTOBAL, CONILA, LUYA, LAMUD Y LUYA VIEJO, DISTRITO DE LUYA VIEJO - LUYA - AMAZONAS	4	2013	0	190,759	190,754	5	100.0%
2208240: INSTALACION DE PLANTACIONES FORESTALES BAJO EL SISTEMAS DE MACIZO FORESTAL Y SILVOPASTURAS, DISTRITO DE GRANADA - CHACHAPOYAS - AMAZONAS	3	2013	0	150,000	141,658	8,342	94.4%
2094777: MANEJO INTEGRADO DE LAS PLAGAS DE CAFE CON ENFASIS EN PHOMA SP, EN LOS DISTRITOS AFECTADOS DE MILPUC Y TOTORA Y OTRAS ZONAS PRODUCTORAS DE CAFE ORGANICO EN LA PROVINCIA DE RODRIGUEZ DE MENDOZA	2	2013	0	143,906	143,906	0	100.0%
2150525: INSTALACION DE VIVEROS PARA LA PRODUCCION DE PLANTONES EN OMA, SAN MATEO Y ALISO, DISTRITO DE OMA - RODRIGUEZ DE MENDOZA - AMAZONAS	1	2013	0	143,152	143,151	1	100.0%
2029584: REFORESTACION Y FORESTACION DE LAS CUENCAS ALTOANDINAS Y DE AMORTIGUAMIENTO DEL ALTO IMAZA, PROVINCIAS DE BONGARA Y CHACHAPOYAS - REGION AMAZONAS	3	2013	0	122,104	122,102	2	100.0%
2230364: MEJORAMIENTO DE LA COMPETITIVIDAD DE LA CADENA PRODUCTIVA DE ANIMALES MENORES, DISTRITO DE LUYA - LUYA - AMAZONAS	4	2013	0	110,620	109,905	715	99.4%
2117128: AMPLIACION DE LA INFRAESTRUCTURA DE RIEGO CANAL COMUNAL NUEVA VICTORIA - RENTEMA, DISTRITO DE LA PECA - BAGUA - AMAZONAS	5	2013	0	92,676	92,676	0	100.0%
2216517: REHABILITACION DE LA INFRAESTRUCTURA DE RIEGO DE CANAL EL TRIUNFO, DISTRITO DE CAJARURO - UTCUBAMBA - AMAZONAS	5	2013	0	91,000	91,000	0	100.0%
2030328: CANALIZACION QUEBRADA CANCHULHUAYCO - SANTO DOMINGO	5	2013	0	82,360	0	82,360	0.0%
2128022: MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE RIEGO POR BOMBEO DEL VALLE DE CUMBA, DISTRITO DE CUMBA - UTCUBAMBA - AMAZONAS	5	2013	0	52,221	52,220	1	100.0%
2085007: MEJORAMIENTO, REHABILITACION DEL CANAL EL SOLITARIO LOCALIDAD SAN MIGUEL - BAGUA GRANDE, PROVINCIA DE UTCUBAMBA - AMAZONAS	5	2013	0	51,397	0	51,397	0.0%
2123171: CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE RIEGO DE LOS SECTORES YOPSOL, CARANGOTE, ISHPINGO Y CUANGAPAMPA, DISTRITO DE SANTO TOMAS - LUYA - AMAZONAS	5	2013	0	50,000	0	50,000	0.0%

2231218: MEJORAMIENTO DEL CANAL COMUNAL HURANGOPAMPA - DISTRITO DEL MILAGRO - PROVINCIA DE UTCUBAMBA - REGION AMAZONAS	5	2013	0	48,054	48,054	0	100.0%
2130570: MEJORAMIENTO DE LA RENTABILIDAD DEL CULTIVO DE CAFE EN EL VALLE DE MASHUYACO, DISTRITO DE OMIA, RODRIGUEZ DE MENDOZA, AMAZONAS	4	2013	0	41,882	41,882	0	100.0%
2089960: DESARROLLO Y MANEJO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS FORESTALES EN LA ZONAS ALTA DE LA MICROCUENCA DEL RIO JUCUSBAMBA, REGION AMAZONAS	3	2013	0	38,504	4,000	34,504	10.4%
2078226: FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES PARA LA PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE CACAO EN LAS PROVINCIAS DE BAGUA Y UTCUBAMBA	4	2013	0	38,000	37,995	5	100.0%
2234559: MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS PRODUCTIVOS Y TECNOLOGICOS DEL SISTEMA AGRARIO Y PECUARIO, EN 53 DISTRITOS DE LA REGION AMAZONAS	1	2013	0	29,661	29,661	0	100.0%
2161268: RECUPERACION DE LOS SERVICIOS AMBIENTALES DEL CORREDOR MONTAÑOSO CONDORPUNA-SHIPAGO-VILAYA, DISTRITOS DE CAMPORREDONDO, OCALLI, CONILA, EN LA PROVINCIA DE LUYA Y LONYA GRANDE, BAGUA GRANDE Y JAMALCA EN LA PROVINCIA DE UTCUBAMBA, EN LA REGION AMAZONAS	3	2013	0	25,149	25,149	0	100.0%
2111214: FORTALECIMIENTO Y DESARROLLO DE TECNOLOGIAS PISCICOLAS DE PECES AMAZONICOS Y EXOTICOS EN LAS PROVINCIAS DE BAGUA Y UTCUBAMBA, REGION AMAZONAS	1	2013	0	14,440	14,440	0	100.0%
			7,084,212	17,250,168	16,358,113	892,055	94.8%

Consulta Amigable

Consulta de Ejecución del Gasto

Fecha de la Consulta: 06-noviembre-2016

Año de Ejecución: 2014

Incluye: Sólo Proyectos

Departamento (Meta) 01: AMAZONAS - REGIÓN 2014			182,467,537	307,956,560	259,655,658	48,300,902	84.3%
Proyecto			PIA	PIM			Avance %
					Devengado	Girado	
2128022: MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE RIEGO POR BOMBEO DEL VALLE DE CUMBA, DISTRITO DE CUMBA - UTCUBAMBA - AMAZONAS	5	2014	0	3,380,011	3,362,349	17,662	99.5%
2144180: AMPLIACION Y MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE LA LOCALIDAD DE CAMPORREDONDO, DISTRITO DE CAMPORREDONDO - LUYA - AMAZONAS	5	2014	2,774,490	3,319,970	3,319,961	9	100.0%
2078226: FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES PARA LA PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE CACAO EN LAS PROVINCIAS DE BAGUA Y UTCUBAMBA	4	2014	0	800,000	799,999	1	100.0%
2078586: REFORESTACION, FORESTACION Y MANEJO DE LOS BOSQUES NATIVOS EN CABECERAS DE MICRO CUENCAS Y ZONAS DE AMORTIGUAMIENTO DE LOS DISTRITOS DE LONGAR, COCHAMAL Y HUAMBO, PROVINCIA DE RODRIGUEZ DE MENDOZA, REGION AMAZONAS	3	2014	0	700,000	699,720	280	100.0%
2078240: FORTALECIMIENTOS DE LAS CAPACIDADES Y CULTURA AMBIENTAL EN LAS PROVINCIAS DE CHACHAPOYAS Y RODRIGUEZ DE MENDOZA EN LA REGION AMAZONAS	4	2014	0	509,573	495,229	14,344	97.2%
2078203: FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES PARA MEJORAR LA CALIDAD PRODUCTIVA DEL CACAO EN LA CUENCA DEL ALTO MARAÑON DISTRITOS DE BALSAS COCABAMBA Y PISUQUIA EN LA REGION AMAZONAS	4	2014	0	500,000	485,901	14,099	97.2%
2161268: RECUPERACION DE LOS SERVICIOS AMBIENTALES DEL CORREDOR MONTAÑOSO CONDORPUNA-SHIPAGO-VILAYA, DISTRITOS DE CAMPORREDONDO, OCALLI, CONILA, EN LA PROVINCIA DE LUYA Y LONYA GRANDE, BAGUA GRANDE Y JAMALCA EN LA PROVINCIA DE UTCUBAMBA, EN LA REGION AMAZONAS	3	2014	1,928,164	404,687	401,435	3,252	99.2%
2101130: FORTALECIMIENTO DE LA CADENA PRODUCTIVA DE PAPA EN SANTA CATALINA, TRITA, SAN CRISTOBAL, CONILA, LUYA, LAMUD Y LUYA VIEJO, DISTRITO DE LUYA VIEJO - LUYA - AMAZONAS	4	2014	0	300,000	256,958	43,042	85.7%
2145641: AMPLIACION DE LA CANALIZACION DE LA QUEBRADA CANCHULHUAYCO, DISTRITO CHACHAPOYAS, PROVINCIA CHACHAPOYAS, REGION AMAZONAS	5	2014	0	103,160	103,159	1	100.0%
2190921: MEJORAMIENTO EN EL MANEJO SOSTENIBLE DE FINCAS DE CAFE, ASOCIACION DE PRODUCTORES EL PALTO CAFE - AMAZONAS, DISTRITO DE YAMON, UCTUBAMBA, AMAZONAS	4	2014	0	95,241	76,490	18,751	80.3%
2190896: MEJORAMIENTO DE LA PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE LECHE FRESCA, COOPERATIVA AGROPECUARIA DEL DISTRITO DE OLLEROS, DISTRITO DE OLLEROS, CHACHAPOYAS, AMAZONAS	4	2014	0	92,845	57,300	35,545	61.7%
2030328: CANALIZACION QUEBRADA CANCHULHUAYCO - SANTO DOMINGO	5	2014	0	82,360	0	82,360	0.0%

2117128: AMPLIACION DE LA INFRAESTRUCTURA DE RIEGO CANAL COMUNAL NUEVA VICTORIA - RENTEMA, DISTRITO DE LA PECA - BAGUA - AMAZONAS	5	2014	0	76,705	76,704	1	100.0%
2190924: MEJORAMIENTO DE LA PRODUCCION, POST COSECHA Y COMERCIALIZACION DEL CAFE ORGANICO, COOPERATIVA AGRARIA CAFETALERA LA PALMA LTDA, DISTRITO DE COPALLIN, BAGUA, AMAZONAS	4	2014	0	67,470	58,010	9,460	86.0%
2190920: MEJORAMIENTO DE LA CADENA AGROPRODUCTIVA DE CACAO, ASOCIACION DE PRODUCTORES AGROECOLOGICOS DEL DISTRITO DE RIO SANTIAGO-REGION AMAZONAS (AGROECORS), DISTRITO RIO SANTIAGO, CONDORCANQUI, AMAZONAS	4	2014	0	67,439	57,439	10,000	85.2%
2190918: MEJORAMIENTO POST COSECHA Y COMERCIALIZACION DE CACAO CRIOLLO ORGANICO, ASOCIACION DE PRODUCTORES CACAOteros Y CAFETALeros DE AMAZONAS-APROCAM, DISTRITO DE BAGUA, BAGUA, AMAZONAS	4	2014	0	66,221	46,221	20,000	69.8%
2109962: FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES PARA LA PRESERVACION DE LA DIVERSIDAD BIOLOGICA EN LA ZONA BAJA DE LA CUENCA HIDROGRAFICA DEL HUAYABAMBA Y EN LA ZONA ALTA DE LA CUENCA HIDROGRAFICA DEL UTCUBAMBA, DE LA REGION AMAZONAS	4	2014	0	60,091	26,250	33,841	43.7%
2190913: MEJORAMIENTO DE LA PRODUCCION, POST PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PIÑA, ASOCIACION DE PRODUCTORES AGROECOLOGICOS LA PERLA TURISTICA DE ARAMANGO, DISTRITO ARAMANGO, BAGUA, AMAZONAS	4	2014	0	56,262	56,262	0	100.0%
2190919: MEJORAMIENTO DE LA CADENA PRODUCTIVA DE CACAO, ASOCIACION DE PRODUCTORES AGROECOLOGICOS - APAE, DISTRITO DE NIEVA, CONDORCANQUI, AMAZONAS	4	2014	0	56,050	41,050	15,000	73.2%
2190914: MEJORAMIENTO DE LA PRODUCCION Y PRODUCTIVIDAD DE CAFE, ASOCIACION DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS MUNDO VERDE, DISTRITO DE ARAMANGO, BAGUA, AMAZONAS	4	2014	0	52,046	45,067	6,979	86.6%
2190894: MEJORAMIENTO EN LA PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE FLORES DE AZUCENA DE MARIPATA, ASOCIACION DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS MARIPATA-OPELEL, DISTRITO DE CHACHAPOYAS, CHACHAPOYAS, AMAZONAS	4	2014	0	51,745	30,637	21,108	59.2%
2190898: MEJORAMIENTO DE LA PRODUCCION DE MIEL DE ABEJA, ASOCIACION DE APICULTORES DE AMAZONAS - TRIPLE A, DISTRITO BAGUA, BAGUA, AMAZONAS.	4	2014	0	51,570	51,570	0	100.0%
2190910: MEJORAMIENTO DE LA PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE CAFE, ASOCIACION DE PRODUCTORES AGRARIOS VALLE DEL CAFE, VISTA ALEGRE, DISTRITO DE JAMALCA, UTCUBAMBA, AMAZONAS	4	2014	0	50,867	50,366	501	99.0%
2190915: MEJORAMIENTO DE LA ACTIVIDAD DE ENGORDE Y COMERCIALIZACION DE GANADO VACUNO, ASOCIACION DE PRODUCTORES TOCLON ANEXO EL MITO, DISTRITO DE SOLOCO, CHACHAPOYAS, AMAZONAS	4	2014	0	48,622	48,620	2	100.0%
2160557: MEJORAMIENTO DEL CANAL LATERAL ESPITAL, DISTRITO DE LA PECA - BAGUA - AMAZONAS	5	2014	0	47,729	47,729	0	100.0%

2190419: INSTALACION SOSTENIBLE DE SERVICIOS DE APOYO PARA LA PRODUCCION DEL BAMBU (GUADUA ANGUSTIFOLIA, KUNTH) CON ENFOQUE DE SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL EN LOS SECTORES DE CHINGANZA Y MONTENEGRO, DISTRITO DE ARAMANGO, Y EN LOS SECTORES DE DURAN, EL ALMENDRO, I	4	2014	0	46,760	0	46,760	0.0%
2190906: MEJORAMIENTO DE LA PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE CAFE, ASOCIACION DE PRODUCTORES DE CAFE Y COMERCIALIZACION AGROPECUARIA JOSE BERNARDI, DISTRITO DE OCALLI, LUYA, AMAZONAS	4	2014	0	46,074	46,073	1	100.0%
2190907: MEJORAMIENTO DE LA PRODUCCION DE CARNE DE CUY, ASOCIACION DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS EL INGENIO, DISTRITO DE SANTA CATALINA, LUYA, AMAZONAS	4	2014	0	42,836	42,835	1	100.0%
2190922: MEJORAMIENTO DE LA PRODUCCION Y PRODUCTIVIDAD DEL GANADO LECHERO, ASOCIACION DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS Y PROMOTORES DEL TURISMO SAN CRISTOBAL, DISTRITO DE SAN FRANCISCO DE YESO, LUYA, AMAZONAS	4	2014	0	42,280	31,864	10,416	75.4%
2190909: MEJORAMIENTO EN LA COMERCIALIZACION DE GANADO VACUNO, ASOCIACION DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS, AGROINDUSTRIALES, AVICULTORES, FORESTALES Y SERVICIOS MULTIPLES HOLANDA, DISTRITO BAGUA GRANDE, UTCUBAMBA, AMAZONAS	4	2014	0	41,081	41,081	0	100.0%
2190904: MEJORAMIENTO DE LA PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PAPA (SEMILLA Y CONSUMO), ASOCIACION DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS FRANCISCO PULACCHAQUI DE CUEMAL, DISTRITO DE LAMUD, LUYA, AMAZONAS	4	2014	0	40,537	40,360	177	99.6%
2159461: MEJORAMIENTO DE LA COMPETITIVIDAD DE LA PEQUEÑA GANADERIA BOVINA CON ENFOQUE EN SANIDAD ANIMAL EN EL CORREDOR POMACOCNAS - ALTO IMAZA - MOLINOPAMPA, REGION AMAZONAS	4	2014	0	40,000	33,897	6,103	84.7%
2190923: MEJORAMIENTO DE LA PRODUCCION, PRODUCTIVIDAD Y COMPETITIVIDAD DEL GRANO DE CAFE, ASOCIACION DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS Y FORESTALES JUAN VELAZCO ALVARADO DE LLUNCHICATE, DISTRITO DE CAJARURO, UCTUBAMBA, AMAZONAS	4	2014	0	39,399	37,834	1,565	96.0%
2156188: CREACION DEL CENTRO DE CAPACITACION Y FORMACION COMUNAL DE LA LOCALIDAD DE MITO, PROVINCIA DE RODRIGUEZ DE MENDOZA - AMAZONAS	4	2014	0	39,332	39,332	0	100.0%
2190902: MEJORAMIENTO DE LA PRODUCCION DE MIEL DE ABEJA, COOPERATIVA DE PRODUCTOS Y SERVICIOS DE LAS AREAS DE CONSERVACION, DISTRITO DE CHURUJA, BONGARA, AMAZONAS	4	2014	0	38,608	38,318	290	99.2%
2106443: MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL CANAL DE RIEGO LIMONES - CUMBA	5	2014	0	33,535	33,535	0	100.0%
2190912: MEJORAMIENTO EN LA GANADERIA DE CARNE, ASOCIACION PRODUCTIVA AGROCOMERCIAL GOLLON - APROAGO, DISTRITO DE BALSAS, CHACHAPOYAS, AMAZONAS	4	2014	0	33,141	33,140	1	100.0%

2190900: INCREMENTO DEL NIVEL DE PRODUCTIVIDAD DEL CACAO CRIOLLO, ASOCIACION DE PRODUCTORES AGROPISCICOLAS APACUN - MAJAI, DISTRITO DE IMAZA, BAGUA, AMAZONAS.	4	2014	0	32,066	31,931	135	99.6%
2190916: FORTALECIMIENTO DE LA COMPETITIVIDAD DE LA CADENA DE VALOR DEL CAFE, COOPERATIVA AGRARIA MULTISERVICIOS DE PRODUCTORES EMPRENDEDORES, DISTRITO DE COPALLIN, BAGUA, AMAZONAS	4	2014	0	31,820	31,820	0	100.0%
2191177: MEJORAMIENTO DEL PISO FORRAJERO Y APLICACION DE TECNICAS DE CONSERVACION DE FORRAJES SECOS, ASOCIACION DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS SIERRA VERDE, DISTRITO DE QUINJALCA, CHACHAPOYAS, AMAZONAS	4	2014	0	30,446	30,446	0	100.0%
2190917: MEJORAMIENTO E INCREMENTO DE LA PRODUCTIVIDAD Y CALIDAD DEL CAFE ORGANICO, ASOCIACION DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS SOSTENIBLES DEL AMAZONAS, DISTRITO COPALLIN, BAGUA, AMAZONAS	4	2014	0	29,400	29,400	0	100.0%
2190899: MEJORAMIENTO DE LA PRODUCCION, POST PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE GRANO SECO DE CACAO, ORGANIZACION JUVENIL INTERCULTURAL PARA EL DESARROLLO DE LA CUENCA AMAZONICA, DISTRITO DE IMAZA, BAGUA, AMAZONAS	4	2014	0	28,764	28,764	0	100.0%
2189687: INSTALACION DE PARCELAS DEMOSTRATIVAS PARA EL CULTIVO DE BERRIES EN LAS PROVINCIAS DE CHACHAPOYAS, LUYA Y BONGARA, EN LA REGION AMAZONAS	1	2014	0	25,378	25,378	0	100.0%
2190901: MEJORAMIENTO DE LA PRODUCCION Y GESTION COMERCIAL DE LA PITAHAYA AMARILLA, DISTRITO DE CHURUJA, BONGRA, AMAZONAS	4	2014	0	23,065	23,060	5	100.0%
2190908: MEJORAMIENTO EN LA PRODUCCION, CERTIFICACION Y COMERCIALIZACION DE SEMILLA DE PAPA HUAYRO, COOPERATIVA AGROPECUARIA EL IMPERIO DE KUELAP, DISTRITO TINGO, LUYA, AMAZONAS	4	2014	0	11,400	11,400	0	100.0%
			4,702,654	11,736,586	11,324,894	411,692	96.5%

Consulta Amigable

Consulta de Ejecución del Gasto

Fecha de la Consulta: 06-noviembre-2016

Año de Ejecución: 2015

Incluye: **Sólo Proyectos**

Departamento (Meta) 01: AMAZONAS - REGIÓN 2015			180,264,902	202,960,280	166,418,728	36,541,552	82.0%
Proyecto			PIA	PIM			Avance %
					Devengado	Girado	
2078586: REFORESTACION, FORESTACION Y MANEJO DE LOS BOSQUES NATIVOS EN CABECERAS DE MICRO CUENCAS Y ZONAS DE AMORTIGUAMIENTO DE LOS DISTRITOS DE LONGAR, COCHAMAL Y HUAMBO, PROVINCIA DE RODRIGUEZ DE MENDOZA, REGION AMAZONAS	3	2015	1,591,717	1,591,717	1,591,715	2	100.0%
2078226: FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES PARA LA PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE CACAO EN LAS PROVINCIAS DE BAGUA Y UTCUBAMBA	4	2015	800,000	1,211,518	1,211,507	11	100.0%
2161268: RECUPERACION DE LOS SERVICIOS AMBIENTALES DEL CORREDOR MONTAÑOSO CONDORPUNA-SHIPAGO-VILAYA, DISTRITOS DE CAMPORREDONDO, OCALLI, CONILA, EN LA PROVINCIA DE LUYA Y LONYA GRANDE, BAGUA GRANDE Y JAMALCA EN LA PROVINCIA DE UTCUBAMBA, EN LA REGION AMAZONAS	3	2015	4,287,204	875,742	875,146	596	99.9%
2078203: FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES PARA MEJORAR LA CALIDAD PRODUCTIVA DEL CACAO EN LA CUENCA DEL ALTO MARAÑON DISTRITOS DE BALSAS COCABAMBA Y PISUQUIA EN LA REGION AMAZONAS	4	2015	343,927	524,126	524,126	0	100.0%
2190924: MEJORAMIENTO DE LA PRODUCCION, POST COSECHA Y COMERCIALIZACION DEL CAFE ORGANICO, COOPERATIVA AGRARIA CAFETALERA LA PALMA LTDA, DISTRITO DE COPALLIN, BAGUA, AMAZONAS	4	2015	0	263,276	263,274	2	100.0%
2190918: MEJORAMIENTO POST COSECHA Y COMERCIALIZACION DE CACAO CRIOLLO ORGANICO, ASOCIACION DE PRODUCTORES CACAOTEROS Y CAFETALEROS DE AMAZONAS-APROCAM, DISTRITO DE BAGUA, BAGUA, AMAZONAS	4	2015	0	240,095	240,094	1	100.0%
2190920: MEJORAMIENTO DE LA CADENA AGROPRODUCTIVA DE CACAO, ASOCIACION DE PRODUCTORES AGROECOLOGICOS DEL DISTRITO DE RIO SANTIAGO-REGION AMAZONAS (AGROECORS), DISTRITO RIO SANTIAGO, CONDORCANQUI, AMAZONAS	4	2015	0	223,324	223,323	1	100.0%
2173339: INSTALACION SOSTENIBLE DEL BAMBU EN EL ALTO Y BAJO IMAZA, PROVINCIA DE BONGARA REGION AMAZONAS	1	2015	0	219,748	207,073	12,675	94.2%
2190921: MEJORAMIENTO EN EL MANEJO SOSTENIBLE DE FINCAS DE CAFE, ASOCIACION DE PRODUCTORES EL PALTO CAFE - AMAZONAS, DISTRITO DE YAMON, UCTUBAMBA, AMAZONAS	4	2015	0	216,040	216,040	0	100.0%
2234559: MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS PRODUCTIVOS Y TECNOLOGICOS DEL SISTEMA AGRARIO Y PECUARIO, EN 53 DISTRITOS DE LA REGION AMAZONAS	4	2015	0	149,450	149,450	0	100.0%
2216517: REHABILITACION DE LA INFRAESTRUCTURA DE RIEGO DE CANAL EL TRIUNFO, DISTRITO DE CAJARURO - UTCUBAMBA - AMAZONAS	5	2015	0	137,885	137,885	0	100.0%
2190900: INCREMENTO DEL NIVEL DE PRODUCTIVIDAD DEL CACAO CRIOLLO, ASOCIACION DE PRODUCTORES AGROPISCICOLAS APACUN - MAJAI, DISTRITO DE IMAZA, BAGUA, AMAZONAS.	4	2015	0	116,452	116,451	1	100.0%

2190899: MEJORAMIENTO DE LA PRODUCCION, POST PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE GRANO SECO DE CACAO, ORGANIZACION JUVENIL INTERCULTURAL PARA EL DESARROLLO DE LA CUENCA AMAZONICA, DISTRITO DE IMAZA, BAGUA, AMAZONAS	4	2015	0	91,137	91,135	2	100.0%
2190919: MEJORAMIENTO DE LA CADENA PRODUCTIVA DE CACAO, ASOCIACION DE PRODUCTORES AGROECOLOGICOS - APAE, DISTRITO DE NIEVA, CONDORCANQUI, AMAZONAS	4	2015	0	88,350	88,348	2	100.0%
2190906: MEJORAMIENTO DE LA PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE CAFE, ASOCIACION DE PRODUCTORES DE CAFE Y COMERCIALIZACION AGROPECUARIA JOSE BERNARDI, DISTRITO DE OCALLI, LUYA, AMAZONAS	4	2015	0	84,926	84,925	1	100.0%
2230367: MEJORAMIENTO DE LA COMPETITIVIDAD EN LA CADENA PRODUCTIVA DEL CULTIVO DEL CACAO- ASOCIACION LUIS SOLIBARRIA URETA- SECTOR ÑUNÑA TEMPLE - DISTRITO DE BAGUA GRANDE - PROVINCIA DE UTCUBAMBA - AMAZONAS	4	2015	0	76,387	76,385	2	100.0%
2190905: FORTALECIMIENTO EN LA DESHIDRATACION Y COMERCIALIZACION DE HONGOS DE PINO, COMUNIDAD CAMPESINA LUYA VIEJO, DISTRITO DE LUYA VIEJO, LUYA, AMAZONAS	4	2015	0	75,005	75,004	1	100.0%
2190917: MEJORAMIENTO E INCREMENTO DE LA PRODUCTIVIDAD Y CALIDAD DEL CAFE ORGANICO, ASOCIACION DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS SOSTENIBLES DEL AMAZONAS, DISTRITO COPALLIN, BAGUA, AMAZONAS	4	2015	0	72,786	72,785	1	100.0%
2190897: INCREMENTO DE LA PRODUCCION DE LA LECHE, ASOCIACION DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS DE HUAHUAYCUCHA, DISTRITO DE SAN ISIDRO DE MAINO, CHACHAPOYAS, AMAZONAS	4	2015	0	67,203	67,201	2	100.0%
2190913: MEJORAMIENTO DE LA PRODUCCION, POST PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PIÑA, ASOCIACION DE PRODUCTORES AGROECOLOGICOS LA PERLA TURISTICA DE ARAMANGO, DISTRITO ARAMANGO, BAGUA, AMAZONAS	4	2015	0	66,619	66,617	2	100.0%
2190923: MEJORAMIENTO DE LA PRODUCCION, PRODUCTIVIDAD Y COMPETITIVIDAD DEL GRANO DE CAFE, ASOCIACION DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS Y FORESTALES JUAN VELAZCO ALVARADO DE LLUNCHICATE, DISTRITO DE CAJARURO, UCTUBAMBA, AMAZONAS	4	2015	0	64,515	64,514	1	100.0%
2190896: MEJORAMIENTO DE LA PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE LECHE FRESCA, COOPERATIVA AGROPECUARIA DEL DISTRITO DE OLLEROS, DISTRITO DE OLLEROS, CHACHAPOYAS, AMAZONAS	4	2015	0	62,450	62,449	1	100.0%
2190915: MEJORAMIENTO DE LA ACTIVIDAD DE ENGORDE Y COMERCIALIZACION DE GANADO VACUNO, ASOCIACION DE PRODUCTORES TOCLON ANEXO EL MITO, DISTRITO DE SOLOCO, CHACHAPOYAS, AMAZONAS	4	2015	0	59,217	59,215	2	100.0%
2191177: MEJORAMIENTO DEL PISO FORRAJERO Y APLICACION DE TECNICAS DE CONSERVACION DE FORRAJES SECOS, ASOCIACION DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS SIERRA VERDE, DISTRITO DE QUINJALCA, CHACHAPOYAS, AMAZONAS	1	2015	0	57,264	57,263	1	100.0%
2190922: MEJORAMIENTO DE LA PRODUCCION Y PRODUCTIVIDAD DEL GANADO LECHERO, ASOCIACION DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS Y PROMOTORES DEL TURISMO SAN CRISTOBAL, DISTRITO DE SAN FRANCISCO DE YESO, LUYA, AMAZONAS	4	2015	0	56,147	56,147	0	100.0%

2190901: MEJORAMIENTO DE LA PRODUCCION Y GESTION COMERCIAL DE LA PITAHAYA AMARILLA, DISTRITO DE CHURUJA, BONGRA, AMAZONAS	4	2015	0	49,982	49,982	0	100.0%
2190907: MEJORAMIENTO DE LA PRODUCCION DE CARNE DE CUY, ASOCIACION DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS EL INGENIO, DISTRITO DE SANTA CATALINA, LUYA, AMAZONAS	4	2015	0	45,872	45,871	1	100.0%
2190910: MEJORAMIENTO DE LA PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE CAFE, ASOCIACION DE PRODUCTORES AGRARIOS VALLE DEL CAFE, VISTA ALEGRE, DISTRITO DE JAMALCA, UTCUBAMBA, AMAZONAS	4	2015	0	44,368	44,367	1	100.0%
2101130: FORTALECIMIENTO DE LA CADENA PRODUCTIVA DE PAPA EN SANTA CATALINA, TRITA, SAN CRISTOBAL, CONILA, LUYA, LAMUD Y LUYA VIEJO, DISTRITO DE LUYA VIEJO - LUYA - AMAZONAS	4	2015	0	43,042	43,038	4	100.0%
2190912: MEJORAMIENTO EN LA GANADERIA DE CARNE, ASOCIACION PRODUCTIVA AGROCOMERCIAL GOLLON - APROAGO, DISTRITO DE BALSAS, CHACHAPOYAS, AMAZONAS	4	2015	0	42,003	42,002	1	100.0%
2190916: FORTALECIMIENTO DE LA COMPETITIVIDAD DE LA CADENA DE VALOR DEL CAFE, COOPERATIVA AGRARIA MULTISERVICIOS DE PRODUCTORES EMPRENDEDORES, DISTRITO DE COPALLIN, BAGUA, AMAZONAS	4	2015	0	39,279	39,279	0	100.0%
2190908: MEJORAMIENTO EN LA PRODUCCION, CERTIFICACION Y COMERCIALIZACION DE SEMILLA DE PAPA HUAYRO, COOPERATIVA AGROPECUARIA EL IMPERIO DE KUELAP, DISTRITO TINGO, LUYA, AMAZONAS	4	2015	0	38,730	38,730	0	100.0%
2109962: FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES PARA LA PRESERVACION DE LA DIVERSIDAD BIOLOGICA EN LA ZONA BAJA DE LA CUENCA HIDROGRAFICA DEL HUAYABAMBA Y EN LA ZONA ALTA DE LA CUENCA HIDROGRAFICA DEL UTCUBAMBA, DE LA REGION AMAZONAS	3	2015	0	32,712	22,892	9,820	70.0%
2190902: MEJORAMIENTO DE LA PRODUCCION DE MIEL DE ABEJA, COOPERATIVA DE PRODUCTOS Y SERVICIOS DE LAS AREAS DE CONSERVACION, DISTRITO DE CHURUJA, BONGARA, AMAZONAS	4	2015	0	27,558	27,558	0	100.0%
2230635: MEJORAMIENTO DE LA RENTABILIDAD ECONOMICA DEL CULTIVO DEL CAFE EN LOS DISTRITOS DE BAGUA GRANDE, CAJARURO Y JAMALCA - PROVINCIA DE UTCUBAMBA - AMAZONAS	4	2015	0	27,082	27,081	1	100.0%
2190894: MEJORAMIENTO EN LA PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE FLORES DE AZUCENA DE MARIPATA, ASOCIACION DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS MARIPATA-OPELEL, DISTRITO DE CHACHAPOYAS, CHACHAPOYAS, AMAZONAS	4	2015	0	26,116	26,116	0	100.0%
2190914: MEJORAMIENTO DE LA PRODUCCION Y PRODUCTIVIDAD DE CAFE, ASOCIACION DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS MUNDO VERDE, DISTRITO DE ARAMANGO, BAGUA, AMAZONAS	4	2015	0	25,769	25,768	1	100.0%
2190904: MEJORAMIENTO DE LA PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PAPA (SEMILLA Y CONSUMO), ASOCIACION DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS FRANCISCO PULACCHAQUI DE CUEMAL, DISTRITO DE LAMUD, LUYA, AMAZONAS	4	2015	0	23,136	23,136	0	100.0%

2190898: MEJORAMIENTO DE LA PRODUCCION DE MIEL DE ABEJA, ASOCIACION DE APICULTORES DE AMAZONAS - TRIPLE A, DISTRITO BAGUA, BAGUA, AMAZONAS.	4	2015	0	22,651	22,651	0	100.0%
2156191: CREACION DEL CENTRO DE CAPACITACION Y FORMACION COMUNAL DE LA LOCALIDAD DE CHAUPIMONTE DISTRITO DE SAN NICOLAS, PROVINCIA DE RODRIGUEZ DE MENDOZA - AMAZONAS	4	2015	0	22,292	22,292	0	100.0%
2128022: MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE RIEGO POR BOMBEO DEL VALLE DE CUMBA, DISTRITO DE CUMBA - UTCUBAMBA - AMAZONAS	5	2015	204,933	21,662	21,662	0	100.0%
			7,227,781	7,223,633	7,200,497	23,136	99.7%

Consulta Amigable

Consulta de Ejecución del Gasto

Fecha de la Consulta: 06-noviembre-2016

Año de Ejecución: 2016

Incluye: Sólo Proyectos

Departamento (Meta) 01: AMAZONAS - 2016			152,142,823	243,746,601	121,081,873	122,664,728	49.7%
Proyecto			PIA	PIM	Avance %		Avance %
					Devengado	Girado	
2078226: FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES PARA LA PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE CACAO EN LAS PROVINCIAS DE BAGUA Y UTCUBAMBA	4	2016	1,400,000	2,474,247	1,863,986	610,261	75.3%
2078586: REFORESTACION, FORESTACION Y MANEJO DE LOS BOSQUES NATIVOS EN CABECERAS DE MICRO CUENCAS Y ZONAS DE AMORTIGUAMIENTO DE LOS DISTRITOS DE LONGAR, COCHAMAL Y HUAMBO, PROVINCIA DE RODRIGUEZ DE MENDOZA, REGION AMAZONAS	3	2016	1,591,717	2,035,947	1,624,994	410,953	79.8%
2161268: RECUPERACION DE LOS SERVICIOS AMBIENTALES DEL CORREDOR MONTAÑOSO CONDORPUNA-SHIPAGO-VILAYA, DISTRITOS DE CAMPORREDONDO, OCALLI, CONILA, EN LA PROVINCIA DE LUYA Y LONYA GRANDE, BAGUA GRANDE Y JAMALCA EN LA PROVINCIA DE UTCUBAMBA, EN LA REGION AMAZONAS	3	2016	0	1,000,000	702,047	297,953	70.2%
2173339: INSTALACION SOSTENIBLE DEL BAMBU EN EL ALTO Y BAJO IMAZA, PROVINCIA DE BONGARA REGION AMAZONAS	3	2016	0	212,675	212,525	150	99.9%
2082513: FORTALECIMIENTO Y DESARROLLO PRODUCTIVO DEL CACAO EN EL EJE COMERCIAL MARAÑON DOMINGUZA, DISTRITO DE NIEVA, PROVINCIA DE CONDORCANQUI - AMAZONAS	4	2016	132,532	132,532	124,739	7,793	94.1%
2230367: MEJORAMIENTO DE LA COMPETITIVIDAD EN LA CADENA PRODUCTIVA DEL CULTIVO DEL CACAO- ASOCIACION LUIS SOLIBARRIA URETA- SECTOR ÑUNÑA TEMPLE - DISTRITO DE BAGUA GRANDE - PROVINCIA DE UTCUBAMBA - AMAZONAS	4	2016	0	100,000	54,534	45,466	54.5%
2030328: CANALIZACION QUEBRADA CANCHULHUAYCO - SANTO DOMINGO	5	2016	0	82,435	0	82,435	0.0%
2128022: MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE RIEGO POR BOMBEO DEL VALLE DE CUMBA, DISTRITO DE CUMBA - UTCUBAMBA - AMAZONAS	5	2016	0	57,404	57,403	1	100.0%
2166001: MEJORAMIENTO E IMPLEMENTACION DE LA PLANTA PROCESADORA DE DERIVADOS LACTEOS EN EL, DISTRITO DE COPALLIN - BAGUA - AMAZONAS	6	2016	0	45,863	0	45,863	0.0%
2190898: MEJORAMIENTO DE LA PRODUCCION DE MIEL DE ABEJA, ASOCIACION DE APICULTORES DE AMAZONAS - TRIPLE A, DISTRITO BAGUA, BAGUA, AMAZONAS.	4	2016	0	24,000	24,000	0	100.0%
2190902: MEJORAMIENTO DE LA PRODUCCION DE MIEL DE ABEJA, COOPERATIVA DE PRODUCTOS Y SERVICIOS DE LAS AREAS DE CONSERVACION, DISTRITO DE CHURUJA, BONGARA, AMAZONAS	4	2016	0	23,360	0	23,360	0.0%
			3,124,249	6,188,463	4,664,228	1,524,235	75.4%

Consulta Amigable – Consulta de Ejecución del Gasto – Portal del MEF –Portal de Transparencia Económica.

Nivel de Gobierno: Local

Consulta Amigable

Consulta de Ejecución del Gasto

Fecha de la Consulta: 06-noviembre-2016

Año de Ejecución: 2012

Incluye: Sólo Proyectos

Gov.Loc./Mancom. M: MUNICIPALIDADES				42,669,694	196,128,227	124,999,125	71,129,102	63.7%
Departamento 01: AMAZONAS - GOBIERNOS LOCALES 2012				42,669,694	196,128,227	124,999,125	71,129,102	63.7%
Proyecto			PIA	PIM	Devengado		Avance %	
						Girado		
2065972: INSTALACION DE FORESTACION Y REFORESTACION CON PLANTAS NATIVAS Y EXOTICAS CON FINES DE RECUPERAR Y MANTENER LOS RECURSOS NATURALES Y MEJORAR LAS CONDICIONES DE VIDA DE LA POBLACION DEL, DISTRITO DE TRITA - LUYA - AMAZONAS	3	2012	0	3,000	3,000	0	100.0%	
2106941: CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE RIEGO EN LA ZONA DE SANTO DOMINGO - TAMBILLO, DISTRITO DE SANTO TOMAS - LUYA - AMAZONAS	5	2012	0	3,725	3,725	0	100.0%	
2111481: CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE RIEGO DE LOCALIDAD DE QUINJALCA, DISTRITO DE QUINJALCA - CHACHAPOYAS - AMAZONAS	5	2012	0	5,000	5,000	0	100.0%	
2117615: ACONDICIONAMIENTO, MANEJO DE BOSQUES Y ALTERNATIVAS AGROCOMERCIALES CON ENFOQUE DE GENERO PARA EL DESARROLLO DEL, DISTRITO DE BALSAS - CHACHAPOYAS - AMAZONAS	4	2012	0	6,986	6,986	0	100.0%	
2107960: ACONDICIONAMIENTO DE TECNOLOGIAS PARA LA REFORESTACION Y FORESTACION DE LAS MICROCUENCAS DE LAS QUEBRADAS JAHUANGA, CAYALTI, EL PINTOR Y QUEBRADA SECA - BAGUA GRANDE, PROVINCIA DE UTCUBAMBA - AMAZONAS	4	2012	0	16,949	13,843	3,106	81.7%	
2133852: INSTALACION DE VIVERO FORESTAL Y REFORESTACION DE LA ZONA ALTA DE SOCHE Y NUEVO OLMA, DISTRITO DE SONCHE - CHACHAPOYAS - AMAZONAS	1	2012	0	27,702	27,701	1	100.0%	
2124667: FORTALECIMIENTO DEL DESARROLLO DE LA COMPETITIVIDAD DE LOS PEQUEÑOS PRODUCTORES DE LA CADENA PRODUCTIVA DE LECHE EN LA PARTE ALTA DE CHISQUILLA, DISTRITO DE CHISQUILLA - BONGARA - AMAZONAS	4	2012	0	29,579	29,579	0	100.0%	
2139983: FORTALECIMIENTO DE LAS ACTIVIDADES PECUARIAS EN LOS DISTRITOS DE LA, PROVINCIA DE CONDORCANQUI - AMAZONAS	4	2012	35,000	35,000	5,470	29,530	15.6%	
2004906: CONSTRUCCION DE CANALES DE REGADIO	5	2012	125,472	35,606	17,933	17,673	50.4%	
2101717: INSTALACION DE SERVICIOS AGROPECUARIOS PARA EL DESARROLLO DE LA GANADERIA VACUNA -PROSADEG EN QUINJALCA, DISTRITO DE QUINJALCA - CHACHAPOYAS - AMAZONAS	1	2012	0	47,957	46,076	1,881	96.1%	
2124611: FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES PARA EL MANEJO DEL GANADO VACUNO LECHERO DE LA COMUNIDAD CAMPESINA DE JUMBILLA -DIST. JUMBILLA, PROVINCIA DE BONGARA - AMAZONAS	4	2012	0	55,420	53,595	1,825	96.7%	
2000437: REFORESTACION	3	2012	149,259	57,860	16,035	41,825	27.7%	
2139799: FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES PARA EL DESARROLLO DE LA GANADERIA EN EL, DISTRITO DE OLLEROS - CHACHAPOYAS - AMAZONAS	4	2012	0	73,187	71,278	1,909	97.4%	
2124239: FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES PARA LA GESTION ARTESANAL EN LAS COMUNIDADES NATIVAS DEL DISTRITO DE NIEVA, PROVINCIA DE CONDORCANQUI - AMAZONAS	4	2012	0	183,842	3,719	180,123	2.0%	
2000032: APOYO A LA PRODUCCION AGROPECUARIA	1	2012	2,416,108	386,743	267,408	119,335	69.1%	
2067502: FORTALECIMIENTO TECNICO DE LA CAFICULTURA COPALLIN, LA PECA, ARAMANGO, PROVINCIA DE BAGUA - AMAZONAS	4	2012	0	409,715	378,654	31,061	92.4%	
2124256: FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES AGROFORESTALES, SALUD, EDUCACION E INVESTIGACION, CAPACITACION Y DESARROLLO DE COMPETENCIAS ENFATIZANDO LA MEJORA DE LA CALIDAD DE VIDA YAMBRASBAMBA, DISTRITO DE YAMBRASBAMBA - BONGARA - AMAZONAS	4	2012	0	437,130	174,683	262,447	40.0%	
			2,725,839	1,815,401	1,124,685	690,716	62.1%	

Consulta Amigable

Consulta de Ejecución del Gasto

Fecha de la Consulta: 06-noviembre-2016

Año de Ejecución: 2013

Incluye: Sólo Proyectos

Departamento 01: AMAZONAS - GOBIERNOS LOCALES 2013			48,732,806	196,231,196	135,702,052	60,529,144	69.2%
Proyecto			PIA	PIM	Devengado		Avance %
						Girado	
2139983: FORTALECIMIENTO DE LAS ACTIVIDADES PECUARIAS EN LOS DISTRITOS DE LA, PROVINCIA DE CONDORCANQUI - AMAZONAS	4	2013	1,214,015	1,214,015	5,470	1,208,545	0.5%
2154513: MEJORAMIENTO Y FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES PRODUCTIVAS EN PISCIGRANJAS EN LAS LOCALIDADES WAYAMPIAK, TUPAC AMARU, CHIRIACO Y MARAÑON, DISTRITO DE IMAZA - BAGUA - AMAZONAS	4	2013	0	481,060	481,060	0	100.0%
2067502: FORTALECIMIENTO TECNICO DE LA CAFICULTURA COPALLIN, LA PECA, ARAMANGO, PROVINCIA DE BAGUA - AMAZONAS	4	2013	0	243,600	239,710	3,890	98.4%
2149176: MEJORAMIENTO DE CAPACIDADES PARA LA CRIANZA DE GANADO VACUNO EN EL, DISTRITO DE YAMBRASBAMBA - BONGARA - AMAZONAS	4	2013	0	242,798	231,376	11,422	95.3%
2124239: FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES PARA LA GESTION ARTESANAL EN LAS COMUNIDADES NATIVAS DEL DISTRITO DE NIEVA, PROVINCIA DE CONDORCANQUI - AMAZONAS	4	2013	0	192,759	123,531	69,228	64.1%
2141363: MEJORAMIENTO DE LA PRODUCTIVIDAD DE LA GANADERIA VACUNA EN ASUNCION, CHACHAPOYAS, DISTRITO DE ASUNCION - CHACHAPOYAS - AMAZONAS	4	2013	57,000	88,391	80,859	7,532	91.5%
2155561: RECUPERACION DE LOS SUELOS DEGRADADOS, MEDIANTE LA INSTALACION DE MACIZOS FORESTALES, SISTEMAS DE SILVOPASTURAS Y SISTEMAS AGROFORESTALES EN EL AMBITO DEL, DISTRITO DE COLCAMAR - LUYA - AMAZONAS	3	2013	60,000	57,722	57,178	544	99.1%
2072675: MEJORAMIENTO DE LA PRODUCTIVIDAD DEL GANADO VACUNO DE LOS PEQUEÑOS PRODUCTORES DEL DISTRITO DE JUMBILLA, BONGARA, PROVINCIA DE BONGARA - AMAZONAS	4	2013	0	55,000	55,000	0	100.0%
2000032: APOYO A LA PRODUCCION AGROPECUARIA	1	2013	1,070,094	44,141	12,600	31,541	28.5%
2151988: FORTALECIMIENTO Y PROMOCION DE LAS FERIAS AGROPECUARIAS, DISTRITO DE CAJARURO - UTCUBAMBA - AMAZONAS	1	2013	0	37,568	37,567	1	100.0%
2145748: INSTALACION DE SEMILLERO DE PAPA DE MARIA, DISTRITO DE MARIA - LUYA - AMAZONAS	1	2013	0	29,475	28,253	1,222	95.9%
2155214: INSTALACION REFORESTACION EN MACIZO AGROFORETALES Y CONSERVACION DE SUELOS EN LA ZONA DE UPA, DISTRITO DE CHILIQUN - CHACHAPOYAS - AMAZONAS	3	2013	35,153	28,723	25,570	3,153	89.0%
2117615: ACONDICIONAMIENTO, MANEJO DE BOSQUES Y ALTERNATIVAS AGROCOMERCIALES CON ENFOQUE DE GENERO PARA EL DESARROLLO DEL, DISTRITO DE BALSAS - CHACHAPOYAS - AMAZONAS	3	2013	0	28,665	0	28,665	0.0%
2000248: EVALUACION DEL IMPACTO AMBIENTAL	1	2013	50,000	22,370	0	22,370	0.0%
2153514: REHABILITACION DE LOS CANALES DE REGADIO DE BALSAS, DISTRITO DE BALSAS - CHACHAPOYAS - AMAZONAS	5	2013	0	22,214	19,936	2,278	89.7%
2101717: INSTALACION DE SERVICIOS AGROPECUARIOS PARA EL DESARROLLO DE LA GANADERIA VACUNA - PROSADEG EN QUINJALCA, DISTRITO DE QUINJALCA - CHACHAPOYAS - AMAZONAS	1	2013	35,000	20,800	20,720	80	99.6%
2154716: MEJORAMIENTO DE LA PRODUCTIVIDAD DE LA GANADERIA VACUNA EN RECTA, BONGARA, DISTRITO DE RECTA - BONGARA - AMAZONAS	1	2013	0	19,771	18,454	1,317	93.3%
2139799: FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES PARA EL DESARROLLO DE LA GANADERIA EN EL, DISTRITO DE OLLEROS - CHACHAPOYAS - AMAZONAS	4	2013	0	18,374	18,281	93	99.5%
2146446: MEJORAMIENTO DE CADENA PRODUCTIVA DE LECHE FRESCA, DISTRITO DE PISUQUIA - LUYA - AMAZONAS	4	2013	0	15,000	0	15,000	0.0%
			2,521,262	2,862,446	1,455,565	1,406,881	50.9%

Consulta Amigable

Consulta de Ejecución del Gasto

Fecha de la Consulta: 06-noviembre-2016

Año de Ejecución: 2014

Incluye: Sólo Proyectos

Departamento 01: AMAZONAS - GOBIERNOS LOCALES 2014			44,602,165	363,898,545	251,629,078	112,269,467	69.1%
Proyecto			PIA	PIM	Avance %		Avance %
					Devengado	Girado	
2139983: FORTALECIMIENTO DE LAS ACTIVIDADES PECUARIAS EN LOS DISTRITOS DE LA, PROVINCIA DE CONDORCANQUI - AMAZONAS	1	2014	0	1,208,545	107,552	1,100,993	8.9%
2124256: FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES AGROFORESTALES, SALUD, EDUCACION E INVESTIGACION, CAPACITACION Y DESARROLLO DE COMPETENCIAS ENFATIZANDO LA MEJORA DE LA CALIDAD DE VIDA YAMBRASBAMBA, DISTRITO DE YAMBRASBAMBA - BONGARA - AMAZONAS	4	2014	0	445,327	377,369	67,958	84.7%
2067502: FORTALECIMIENTO TECNICO DE LA CAFICULTURA COPALLIN, LA PECA, ARAMANGO, PROVINCIA DE BAGUA - AMAZONAS	4	2014	0	259,375	259,091	284	99.9%
2174654: INSTALACION DEL SERVICIO DE AGUA DE RIEGO EN LOS SECTORES TINGORBAMBA, CHAMANA, CASITEJA Y HUAYRATICRANA, DISTRITO DE VALERA - BONGARA - AMAZONAS	5	2014	0	164,552	77,750	86,802	47.2%
2004906: CONSTRUCCION DE CANALES DE REGADIO	5	2014	150,000	125,849	0	125,849	0.0%
2000437: REFORESTACION	3	2014	130,000	60,568	0	60,568	0.0%
2000662: ARBORIZACION	3	2014	0	60,000	59,415	585	99.0%
2141363: MEJORAMIENTO DE LA PRODUCTIVIDAD DE LA GANADERIA VACUNA EN ASUNCION, CHACHAPOYAS, DISTRITO DE ASUNCION - CHACHAPOYAS - AMAZONAS	1	2014	51,000	44,646	44,645	1	100.0%
2156226: RECUPERACION Y FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES PARA LA CONSERVACION DE LOS RECURSOS NATURALES DEL DISTRITO DE SAN NICOLAS, PROVINCIA DE RODRIGUEZ DE MENDOZA - AMAZONAS	4	2014	0	28,605	25,272	3,333	88.3%
2155561: RECUPERACION DE LOS SUELOS DEGRADADOS, MEDIANTE LA INSTALACION DE MACIZOS FORESTALES, SISTEMAS DE SILVOPASTURAS Y SISTEMAS AGROFORESTALES EN EL AMBITO DEL, DISTRITO DE COLCAMAR - LUYA - AMAZONAS	3	2014	50,000	27,580	23,247	4,333	84.3%
2175030: MEJORAMIENTO DE LA CADENA PRODUCTIVA Y FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES DE LAS UNIDADES DE PRODUCCION AGROPECUARIA EN EL DISTRITO DE LAMUD, PROVINCIA DE LUYA - AMAZONAS	4	2014	0	22,587	22,586	1	100.0%
2154716: MEJORAMIENTO DE LA PRODUCTIVIDAD DE LA GANADERIA VACUNA EN RECTA, BONGARA, DISTRITO DE RECTA - BONGARA - AMAZONAS	1	2014	0	20,000	13,050	6,950	65.3%
2155214: INSTALACION REFORESTACION EN MACIZO AGROFORETALES Y CONSERVACION DE SUELOS EN LA ZONA DE UPA, DISTRITO DE CHILIKUIN - CHACHAPOYAS - AMAZONAS	3	2014	24,320	17,674	17,610	64	99.6%
2159739: INSTALACION Y TRANSFORMACION DE TOMATE DE ARBOL BAJO SISTEMAS AGROFORESTALES EN MARIA, DISTRITO DE MARIA - LUYA - AMAZONAS	1	2014	65,000	13,277	11,549	1,728	87.0%
			470,320	2,498,585	1,039,136	1,459,449	41.6%

Consulta Amigable

Consulta de Ejecución del Gasto

Fecha de la Consulta: 06-noviembre-2016

Año de Ejecución: 2015

Incluye: **Sólo Proyectos**

Departamento 01: AMAZONAS - GOBIERNOS LOCALES 2015			46,719,894	333,176,907	228,112,813	105,064,094	68.5%
Proyecto			PIA	PIM	Devengado		Avance %
						Girado	
2195617: INSTALACION DEL SERVICIO DE AGUA PARA RIEGO DE LOS SECTORES LOLTO, SACSAL Y CUILLAMAL, DISTRITO DE SOLOCO - CHACHAPOYAS - AMAZONAS	5	2015	0	4,119,220	4,119,219	1	100.0%
2139983: FORTALECIMIENTO DE LAS ACTIVIDADES PECUARIAS EN LOS DISTRITOS DE LA, PROVINCIA DE CONDORCANQUI - AMAZONAS	1	2015	0	1,100,992	890,591	210,401	80.9%
2000032: APOYO A LA PRODUCCION AGROPECUARIA	1	2015	212,577	112,000	0	112,000	0.0%
2000437: REFORESTACION	3	2015	239,726	77,862	0	77,862	0.0%
2154716: MEJORAMIENTO DE LA PRODUCTIVIDAD DE LA GANADERIA VACUNA EN RECTA, BONGARA, DISTRITO DE RECTA - BONGARA - AMAZONAS	1	2015	0	49,766	14,330	35,436	28.8%
2178330: RECUPERACION DE SUELOS DEGRADADOS CON REFORESTACION Y FORESTACION EN LAS LOCALIDADES DE LONYA CHICO, DISTRITO DE LONYA CHICO - LUYA - AMAZONAS	3	2015	75,120	39,561	39,561	0	100.0%
2147279: INSTALACION DEL SERVICIO DE AGUA DEL SISTEMA DE RIEGO EN LAS LOCALIDADES DE PROVIDENCIA, CRUZ LOMAS Y EL CARMELO, DISTRITO DE PROVIDENCIA - LUYA - AMAZONAS	5	2015	0	11,500	11,500	0	100.0%
			527,423	5,510,901	5,075,201	435,700	92.1%

Consulta Amigable

Consulta de Ejecución del Gasto

Fecha de la Consulta: 06-noviembre-2016

Año de Ejecución: 2016

Incluye: **Sólo Proyectos**

Departamento 01: AMAZONAS - GOBIERNOS LOCALES 2016			45,569,627	288,149,360	122,773,594	165,375,766	42.6%
Proyecto			PIA	PIM	Devengado		Avance %
						Girado	
2195620: INSTALACION DEL SERVICIO DE AGUA DEL SISTEMA DE RIEGO DE RUMICHACA, DISTRITO DE SAN CARLOS - BONGARA - AMAZONAS	5	2016	0	2,960,703	2	2,960,701	0.0%
2256448: CREACION DEL SERVICIO DE AGUA PARA RIEGO EN LOS SECTORES CANCHIRMAL, POTERO Y DOS CRUCES, DISTRITO DE OLLEROS - CHACHAPOYAS - AMAZONAS	5	2016	0	2,852,431	164,535	2,687,896	5.8%
2139983: FORTALECIMIENTO DE LAS ACTIVIDADES PECUARIAS EN LOS DISTRITOS DE LA, PROVINCIA DE CONDORCANQUI - AMAZONAS	1	2016	0	392,052	384,609	7,443	98.1%
2222171: MEJORAMIENTO DE LA COMPETITIVIDAD EN LA CADENA PRODUCTIVA DE LA PEQUEÑA GANADERIA BOVINA CON ENFOQUE GENETICO Y SANIDAD ANIMAL EN EL CORREDOR ALTO IMAZA - MOLINOPAMPA Y LEIMEBAMBA, PROVINCIA DE CHACHAPOYAS - AMAZONAS	4	2016	250,000	250,000	195,059	54,941	78.0%
2270771: RECUPERACION DE LAS CAPACIDADES TECNICAS Y COMPETITIVAS PARA EL DESARROLLO INTEGRAL Y SOSTENIBLE EN LA PRODUCCION DE FRUTALES CADUCIFOLIOS EN LA LOCALIDAD DE LONYA CHICO Y ANEXOS, DISTRITO DE LONYA CHICO - LUYA - AMAZONAS	1	2016	130,720	127,710	108,521	19,189	85.0%
2220722: INSTALACION DEL SERVICIO DE AGUA DEL SISTEMA DE RIEGO DE RAOPAMPA, JUMPAMPA, CANCHE Y SICCE, EN EL DISTRITO DE JUMBILLA, PROVINCIA DE BONGARA - AMAZONAS	5	2016	0	91,632	91,632	0	100.0%
2000032: APOYO A LA PRODUCCION AGROPECUARIA	1	2016	724,041	82,970	40,474	42,496	48.8%
2234649: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE AGUA DEL SISTEMA DE RIEGO EN EL SECTOR PIATANA, DISTRITO DE CUMBA - UTCUBAMBA - AMAZONAS	5	2016	150,000	46,386	0	46,386	0.0%
2164281: AMPLIACION, MEJORAMIENTO DE LA ACTIVIDAD AGROPECUARIA CON PRINCIPIOS DE AGRICULTURA SOSTENIBLE EN TINGO Y ANEXOS, DISTRITO DE TINGO - LUYA - AMAZONAS	1	2016	97,520	36,932	0	36,932	0.0%
2154716: MEJORAMIENTO DE LA PRODUCTIVIDAD DE LA GANADERIA VACUNA EN RECTA, BONGARA, DISTRITO DE RECTA - BONGARA - AMAZONAS	1	2016	0	34,219	14,334	19,885	41.9%
2246567: INSTALACION DE SISTEMA DE RIEGO EN EL CASERIO DE DUNIA GRANDE, DISTRITO DE JAMALCA - UTCUBAMBA - AMAZONAS	5	2016	0	31,500	12,600	18,900	40.0%
2263511: MEJORAMIENTO DE LAS PLANTACIONES FORESTALES Y DESARROLLO DE LAS CAPACIDADES AGROFORESTALES EN LAS COMUNIDADES CAMPESINAS DE CONILA, DISTRITO DE CONILA - LUYA - AMAZONAS	3	2016	0	24,000	24,000	0	100.0%
2004906: CONSTRUCCION DE CANALES DE REGADIO	5	2016	25,916	22,116	0	22,116	0.0%
2141363: MEJORAMIENTO DE LA PRODUCTIVIDAD DE LA GANADERIA VACUNA EN ASUNCION, CHACHAPOYAS, DISTRITO DE ASUNCION - CHACHAPOYAS - AMAZONAS	1	2016	0	18,000	14,700	3,300	81.7%
2000437: REFORESTACION	3	2016	0	12,554	4,880	7,674	38.9%
			1,378,197	6,983,205	1,055,346	5,927,859	15.1%

ANEXO IV

Ejecución y Perspectivas de la Información Agrícola – Dirección Regional Agraria Amazonas

EJECUCION Y PERSPECTIVAS DE LA INFORMACION AGRICOLA																						
CAMPAÑA AGRICOLA:																						
2011-2012																						
			SIEMBRAS												COSECHAS							
COD.CULTIVO	CULTIVO	VARIABLES	TOTAL EJE.	AGO	SET	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SET	OCT	NOV	DIC		
13020010000	ACHIOTE	Sup.Verde (ha.)		12.20	12.20	12.20	12.20	12.20	12.20	12.20	12.20	12.70	12.70	13.70	14.70	16.70	16.70	17.70	17.70	17.70		
		Siembras (ha.)	2.50										0.50		1.00	1.00						
		Cosechas (ha.)	7.00																			7.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	638.57																			
		Produccion (t.)	4.47							0.35	0.33	0.41	0.45	0.70	0.12	0.48	0.48	0.20	0.35	0.40	0.20	
14030020000	AJI	Precio Chacra (S/Kg.)	2.05						1.53	1.50	1.84	1.96	2.01	1.80	2.14	2.25	2.00	2.37	2.60	2.50		
		Sup.Verde (ha.)		2.65	3.60	4.20	5.09	6.29	5.59	5.29	5.24	4.84	5.14	5.19	5.44	5.24	5.04	5.69	8.04	9.90		
		Siembras (ha.)	14.55	1.30	1.50	1.15	1.20	1.80	0.90	0.90	1.30	0.80	1.50	0.95	1.25							
		Cosechas (ha.)	14.89						1.60	1.20	1.35	1.20	1.20	0.90	1.00	1.10	1.80	1.35	1.15	1.04		
		Rendimiento (Kg./ha.)	4,758.03						4,568.13	4,732.50	4,511.11	4,958.33	4,908.33	4,865.56	4,860.00	4,963.64	4,344.44	4,703.70	4,895.65	5,221.15		
14040020000	ARRACACHA	Produccion (t.)	70.85						7.31	5.68	6.09	5.95	5.89	4.38	4.86	5.46	7.82	6.35	5.63	5.43		
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.60						0.65	0.64	0.61	0.64	0.58	0.61	0.61	0.51	0.58	0.55	0.60	0.56		
		Sup.Verde (ha.)		29.00	33.50	25.50	28.50	30.00	29.00	29.50	31.00	31.00	29.00	31.00	29.50	26.50	27.00	26.00	31.00	28.00		
		Siembras (ha.)	59.00	1.00	10.00	4.00	6.00	4.50	4.00	4.50	8.00	6.00	3.00	5.50	2.50							
		Cosechas (ha.)	67.00						5.00	4.00	6.50	6.00	5.00	3.50	4.00	9.00	8.00	6.00	3.00	7.00		
14010020115	ARROZ CAPIRONA	Rendimiento (Kg./ha.)	6,496.42						6,740.00	6,625.00	6,713.85	6,500.00	6,560.00	6,671.43	6,575.00	6,406.67	6,357.50	6,350.00	6,350.00	6,328.57		
		Produccion (t.)	435.26						33.70	26.50	43.64	39.00	32.80	23.35	26.30	57.66	50.86	38.10	19.05	44.30		
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.60						0.62	0.60	0.61	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.59	0.61	0.61	0.61		
		Sup.Verde (ha.)		478.00	393.00	321.00	493.00	1,225.00	1,776.00	2,282.00	2,305.00	1,645.00	1,060.00	550.00	430.00	415.00	515.00	608.00	880.00	1,516.00		
		Siembras (ha.)	3,316.00	48.00	115.00	111.00	327.00	780.00	640.00	590.00	285.00	120.00	55.00	80.00	165.00							
14010020100	ARROZ CASCARA	Cosechas (ha.)	3,302.00						89.00	84.00	397.00	780.00	640.00	590.00	285.00	120.00	55.00	80.00	138.00	44.00		
		Rendimiento (Kg./ha.)	7,119.99						7,288.76	7,085.71	7,163.88	7,158.33	7,204.84	7,071.19	7,045.61	6,841.33	6,789.09	7,057.50	7,122.46	6,950.00		
		Produccion (t.)	23,510.22						648.70	595.20	2,844.06	5,583.50	4,611.10	4,172.00	2,008.00	820.96	373.40	564.60	982.90	305.80		
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.79						0.82	0.82	0.83	0.64	0.80	0.83	0.89	0.93	0.92	0.87	0.84	0.89		
		Sup.Verde (ha.)				0.00		0.00														
14010020105	ARROZ LINEA	Sup.Verde (ha.)		143.00	108.00	105.00	246.00	448.00	652.00	791.00	687.00	503.00	284.00	156.00	204.00	209.00	225.00	243.00	395.00	725.00		
		Siembras (ha.)	1,128.00	12.00	33.00	33.00	164.00	214.00	243.00	170.00	60.00	30.00	24.00	42.00	103.00							
		Cosechas (ha.)	1,115.00						39.00	31.00	164.00	214.00	243.00	170.00	55.00	35.00	21.00	45.00	68.00	30.00		
		Rendimiento (Kg./ha.)	7,077.13						7,130.77	7,122.58	7,193.90	7,144.86	7,125.93	6,988.24	6,763.64	6,871.43	6,966.67	7,097.78	7,017.65	6,943.33		
		Produccion (t.)	7,891.00						278.10	220.80	1,179.80	1,529.00	1,731.60	1,188.00	372.00	240.50	146.30	319.40	477.20	208.30		
14010020107	ARROZ MORO	Precio Chacra (S/Kg.)	0.72						0.79	0.83	0.73	0.60	0.70	0.73	0.80	0.86	0.91	0.83	0.80	0.84		
		Sup.Verde (ha.)		119.00	82.00	66.00	113.00	206.00	293.00	349.00	324.00	245.00	143.00	85.00	101.00	113.00	138.00	170.00	233.00	434.00		
		Siembras (ha.)	533.00	7.00	16.00	17.00	68.00	98.00	110.00	73.00	43.00	19.00	8.00	15.00	59.00							
		Cosechas (ha.)	544.00						23.00	17.00	68.00	98.00	110.00	73.00	43.00	19.00	8.00	14.00	55.00	16.00		
		Rendimiento (Kg./ha.)	6,914.26						6,565.22	6,940.00	6,902.94	6,918.37	7,000.00	6,770.55	6,664.42	7,052.63	7,050.00	7,007.14	7,185.45	6,903.75		
14070040000	AZAFRAN	Produccion (t.)	3,761.36						151.00	117.98	469.40	678.00	770.00	494.25	286.57	134.00	56.40	98.10	395.20	110.46		
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.81						0.85	0.89	0.81	0.69	0.82	0.77	0.87	1.01	1.00	0.89	0.85	0.90		
		Sup.Verde (ha.)		8.50	9.00	11.30	10.70	9.40	9.90	10.20	12.20	14.00	12.80	14.00	13.50	12.00	10.00	11.50	13.00	11.00		
		Siembras (ha.)	26.50	2.00	2.50	3.00	1.20		1.80	2.50	3.50	5.00		3.00	2.00							
		Cosechas (ha.)	29.20						1.30	2.20	1.50	3.20	1.20	1.80	2.50	3.50	4.50	0.50	4.00	3.00		
		Rendimiento (Kg./ha.)	9,387.67						9,253.85	9,181.82	9,333.33	9,543.75	9,583.33	9,183.33	9,640.00	9,600.00	9,111.11	10,240.00	9,625.00	9,000.00		
		Produccion (t.)	274.12						12.03	20.20	14.00	30.54	11.50	16.53	24.10	33.60	41.00	5.12	38.50	27.00		
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.60						0.46	0.43	0.54	0.52	0.55	0.64	0.64	0.64	0.62	0.82	0.73	0.60		

13020020000	CA CAO	Sup.Verde (ha.)		5,012.50	5,016.50	5,016.50	5,016.50	5,016.50	5,016.50	5,016.50	5,016.50	5,016.50	5,016.50	5,016.50	5,066.50	5,159.50	5,159.50	5,159.50	5,159.50	5,159.50
		Siembras (ha.)	54.00		4.00										50.00					
		Cosechas (ha.)	4,997.50																	4,997.50
		Rendimiento (Kg./ha.)	631.53																	
		Produccion (t.)	3,156.08					99.46	129.32	156.30	210.50	247.00	522.00	658.50	429.80	311.00	180.50	123.10	88.60	
		Precio Chacra (S/Kg.)	4.10					3.59	3.28	3.51	4.03	4.26	4.23	3.90	4.49	4.25	4.18	4.24	4.64	
13020030100	CAFE	Sup.Verde (ha.)		5,129.00	5,139.00	5,139.00	5,139.00	5,139.00	5,139.00	5,139.00	5,139.00	5,149.00	5,149.00	5,149.00	5,149.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00
		Siembras (ha.)	20.00		10.00								10.00							
		Cosechas (ha.)	4,949.00																	4,949.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	715.46																	
		Produccion (t.)	3,540.82								115.10	815.20	665.20	1,110.28	590.04	185.00	60.00			
		Precio Chacra (S/Kg.)	6.35								4.64	5.45	5.49	7.12	7.40	6.44	6.46			
13010470000	CARAMBOLA	Sup.Verde (ha.)		4.16	4.16	4.16	4.16	4.16	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66
		Siembras (ha.)	0.50						0.50											
		Cosechas (ha.)	4.16																	4.16
		Rendimiento (Kg./ha.)	7,629.81																	
		Produccion (t.)	31.74					2.95	2.80	2.67	2.80	2.90	2.75	3.00	2.52	2.60	2.20	2.45	2.10	
		Precio Chacra (S/Kg.)	1.05					0.85	0.83	0.91	0.95	0.98	1.12	1.09	1.24	1.17	1.17	1.12	1.23	
15010170000	CAÑA BRAVA	Sup.Verde (ha.)		50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00
		Cosechas (ha.)	50.00																	50.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	5,700.00																	
		Produccion (t.)	285.00					29.00	30.00	25.00	28.00	25.00	26.00	22.00	20.00	18.00	20.00	22.00	20.00	
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.18					0.15	0.17	0.15	0.18	0.18	0.20	0.18	0.19	0.18	0.18	0.20	0.21	
15010200000	CAÑA DE AZUCAR (PARA ALCOHOL)	Sup.Verde (ha.)		59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	59.50
		Cosechas (ha.)	59.50																	59.50
		Rendimiento (Kg./ha.)	51,635.29																	
		Produccion (t.)	3,072.30					265.00	326.50	250.00	239.00	301.50	242.00	228.80	298.00	218.20	216.00	276.30	211.00	
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.13					0.12	0.13	0.13	0.13	0.13	0.12	0.12	0.14	0.15	0.12	0.14	0.12	
15010190000	CAÑA DE AZUCAR (PARA FRUTA)	Sup.Verde (ha.)		179.00	179.00	179.00	179.00	179.00	179.00	179.00	179.00	179.00	179.00	179.00	179.00	179.00	179.00	179.00	179.00	179.00
		Cosechas (ha.)	179.00																	179.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	54,759.78																	
		Produccion (t.)	9,802.00					874.00	906.00	820.00	869.00	808.00	795.00	790.00	804.00	817.00	765.00	765.00	789.00	
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.11					0.10	0.10	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.12	0.11	0.12	0.11	0.12	
15010180000	CAÑA DE GUAYAQUIL	Sup.Verde (ha.)		174.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	209.25	209.25	209.25	209.25	209.25	209.25
		Siembras (ha.)	35.00		5.00										30.00					
		Cosechas (ha.)	147.25																	147.25
		Rendimiento (Kg./ha.)	34,564.01																	
		Produccion (t.)	5,089.55					474.65	455.50	441.30	424.00	429.70	431.50	417.00	418.30	405.30	405.30	402.00	385.00	
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.24					0.26	0.26	0.26	0.22	0.22	0.26	0.22	0.22	0.26	0.27	0.25	0.26	
13010410000	COCONA (PERM.)	Sup.Verde (ha.)		30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00
		Cosechas (ha.)	30.00																	30.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	3,151.67																	
		Produccion (t.)	94.55					8.75	8.50	8.80	8.00	8.50	8.00	8.00	7.50	7.00	7.20	7.30	7.00	
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.73					0.50	0.60	0.60	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.70	0.80
13010070000	COCOTERO	Sup.Verde (ha.)		23.00	31.60	31.60	31.60	31.60	31.60	31.60	31.60	31.60	31.60	31.60	31.60	31.60	31.60	31.60	31.60	31.60
		Siembras (ha.)	8.60		8.60															
		Cosechas (ha.)	23.00																	23.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	11,860.87																	
		Produccion (t.)	272.80					23.40	23.50	20.25	23.85	23.50	22.60	22.10	23.50	22.80	22.30	22.50	22.50	
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.60					0.60	0.61	0.60	0.60	0.60	0.61	0.60	0.61	0.62	0.60	0.59	0.60	
14060030000	FRIJOL GRANO SECO	Sup.Verde (ha.)					25.00	25.00	25.00	25.00	56.00	8.00	8.00	0.00						
		Siembras (ha.)	33.00				25.00				8.00									
		Cosechas (ha.)	33.00								15.00	10.00		8.00						
		Rendimiento (Kg./ha.)	1,757.58								1,800.00	1,900.00		1,500.00						
		Produccion (t.)	58.00								27.00	19.00		12.00						
		Precio Chacra (S/Kg.)	3.00								3.00	3.00		3.00						

12010150000	GRAMA AZUL	Sup.Verde (ha.)		6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	
		Cosechas (ha.)	6,295.00																	6,295.00	
		Rendimiento (Kg./ha.)	56,536.30																		
		Produccion (t.)	355,896.00						31,666.00	31,150.00	31,000.00	30,770.00	30,550.00	30,310.00	30,150.00	30,050.00	29,400.00	28,850.00	23,500.00	28,500.00	
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.08						0.08	0.08	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08
12010120000	GRAMALOTE	Sup.Verde (ha.)		984.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	470.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00
		Siembras (ha.)	6.00		6.00																
		Cosechas (ha.)	990.00																		990.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	58,406.14																		
		Produccion (t.)	57,822.08					5,237.00	5,170.00	5,150.00	5,130.00	4,070.08	5,225.00	2,550.00	5,010.00	4,950.00	5,000.00	5,100.00	5,230.00		
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.08					0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	
15010070000	GRANADILLA	Sup.Verde (ha.)		24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00
		Cosechas (ha.)	23.00																		23.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	6,730.43																		
		Produccion (t.)	154.80							18.50	21.00	19.80	18.80	15.00	14.20	12.80	10.80	12.30	11.60		
		Precio Chacra (S/Kg.)	1.26							1.05	1.17	1.22	1.30	1.28	1.30	1.30	1.50	1.41	1.24		
12010020000	KUDZU	Sup.Verde (ha.)		1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00
		Cosechas (ha.)	1,535.00																		
		Rendimiento (Kg./ha.)	47,387.62																		
		Produccion (t.)	72,740.00					6,140.00	6,100.00	6,150.00	6,050.00	6,100.00	6,000.00	6,050.00	6,000.00	6,100.00	6,050.00	6,000.00	6,000.00		
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.09					0.09	0.08	0.09	0.11	0.09	0.10	0.09	0.10	0.08	0.09	0.07	0.09		
13010160000	LIMA	Sup.Verde (ha.)		13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00
		Cosechas (ha.)	10.00																		10.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	11,230.00																		
		Produccion (t.)	112.30					8.80	9.10	8.90	10.70	12.00	10.80	10.00	8.20	9.20	8.90	7.70	8.00		
		Precio Chacra (S/Kg.)	1.27					1.20	1.21	1.21	1.26	1.26	1.30	1.29	1.33	1.29	1.28	1.32	1.24		
13010480000	LIMON DULCE	Sup.Verde (ha.)		12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00
		Cosechas (ha.)	12.00																		12.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	6,166.67																		
		Produccion (t.)	74.00					6.60	6.50	6.80	6.50	6.00	6.00	6.30	6.00	5.80	6.00	5.50	6.00		
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.73					0.70	0.68	0.80	0.79	0.70	0.70	0.70	0.71	0.70	0.68	0.78	0.80		
13010170102	LIMON SUTIL	Sup.Verde (ha.)		22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00
		Cosechas (ha.)	22.00																		22.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	9,938.64																		
		Produccion (t.)	218.65					14.05	16.00	15.00	22.30	21.50	19.50	19.40	18.50	18.80	17.00	18.60	18.00		
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.84					0.80	0.70	0.77	0.62	0.87	0.97	0.87	0.82	0.85	1.00	0.90	0.88		
14010070000	MAIZ AMARILLO DURO	Sup.Verde (ha.)		260.00	183.00	152.00	180.00	257.00	266.50	367.50	436.50	439.50	473.00	448.00	426.00	339.00	296.00	302.50	419.50	469.50	
		Siembras (ha.)	933.50	35.00	52.00	33.00	53.00	115.00	46.50	134.00	110.00	108.00	85.00	70.00	92.00						
		Cosechas (ha.)	963.50						37.00	33.00	41.00	105.00	51.50	95.00	114.00	150.00	105.00	75.00	92.00	65.00	
		Rendimiento (Kg./ha.)	1,954.33						2,121.62	1,951.52	1,965.85	1,957.14	1,997.09	1,924.74	1,982.46	1,948.00	1,900.00	1,937.33	1,986.96	1,884.62	
		Produccion (t.)	1,883.00						78.50	64.40	80.60	205.50	102.85	182.85	226.00	292.20	199.50	145.30	182.80	122.50	
		Precio Chacra (S/Kg.)	1.03						1.07	1.08	1.09	1.10	1.05	1.03	1.02	1.05	1.02	0.99	0.94	0.98	
14050060100	MAIZ CHALA	Sup.Verde (ha.)							3.00	18.00	28.00	33.00	30.00	27.00	24.00	29.00	35.00	39.00	60.00	62.00	
		Siembras (ha.)	60.00						3.00	15.00	10.00	8.00	5.00	4.00	15.00						
		Cosechas (ha.)	70.00									3.00	8.00	7.00	18.00	5.00	4.00	6.00	9.00	10.00	
		Rendimiento (Kg./ha.)	30,000.00									30,000.00	30,000.00	30,000.00	30,000.00	30,000.00	30,000.00	30,000.00	30,000.00	30,000.00	
		Produccion (t.)	2,100.00									90.00	240.00	210.00	540.00	150.00	120.00	180.00	270.00	300.00	
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.33									0.40	0.40	0.40	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	
13010210000	MANGO	Sup.Verde (ha.)		46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00
		Cosechas (ha.)	42.00																		42.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	12,035.71																		
		Produccion (t.)	505.50						172.50	206.00	30.00	20.00						30.00	35.00	12.00	
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.78						0.80	0.67	0.80	0.70						1.00	1.09	0.80	
13010270000	NARANJO	Sup.Verde (ha.)		152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00
		Cosechas (ha.)	152.00																		152.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	8,542.37																		
		Produccion (t.)	1,298.44						114.29	109.75	104.80	122.70	115.20	114.80	102.30	102.20	103.60	100.80	105.30	102.70	
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.74						0.81	0.71	0.73	0.63	0.72	0.72	0.72	0.79	0.78	0.79	0.71	0.73	

13020180000	NONI	Sup.Verde (ha.)		58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00
		Cosechas (ha.)	57.25																		57.25
		Rendimiento (Kg./ha.)	32,501.31																		
		Produccion (t.)	1,860.70						176.90	170.00	171.30	169.80	164.60	158.60	151.20	150.20	140.20	138.10	135.30	134.50	
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.27						0.29	0.31	0.30	0.27	0.25	0.25	0.25	0.26	0.26	0.25	0.26	0.25	
13010300000	PACAE O GUABO	Sup.Verde (ha.)		28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00
		Cosechas (ha.)	28.00																		28.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	11,178.57																		
		Produccion (t.)	313.00						34.00	65.00	65.00	50.00	47.00	23.00	16.00	13.00					
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.49						0.52	0.53	0.49	0.50	0.50	0.40	0.41	0.44					
13010320000	PALTO	Sup.Verde (ha.)		54.00	54.00	54.00	54.00	54.00	54.00	54.00	54.00	54.00	54.00	54.00	54.00	54.00	54.00	54.00	54.00	54.00	54.00
		Cosechas (ha.)	54.00																		54.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	7,757.41																		
		Produccion (t.)	418.90						54.40	88.50	88.50	97.50	70.00	20.00							
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.81						0.91	0.68	0.74	0.85	0.87	1.00							
15010020000	PAPAYA	Sup.Verde (ha.)		380.00	415.00	415.00	433.00	433.00	433.00	433.00	453.00	459.00	459.00	459.00	474.00	494.00	512.00	545.00	545.00	560.00	
		Siembras (ha.)	97.00	3.00	35.00	18.00					20.00	6.00			15.00						
		Cosechas (ha.)	433.00																		433.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	13,152.42																		
		Produccion (t.)	5,695.00						473.00	450.00	495.00	480.00	471.00	495.00	475.00	480.00	468.00	470.00	488.00	450.00	
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.89						1.22	1.08	1.02	0.66	0.78	0.89	0.86	0.73	0.80	0.94	0.91	0.84	
12010320000	PASTO OLIVA	Sup.Verde (ha.)		2,112.00	2,112.00	2,112.00	2,112.00	2,112.00	2,112.00	2,112.00	2,112.00	2,112.00	2,112.00	2,112.00	2,112.00	2,112.00	2,112.00	2,112.00	2,112.00	2,112.00	2,112.00
		Cosechas (ha.)	2,112.00																		2,112.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	56,563.92																		
		Produccion (t.)	119,463.00						10,083.00	10,050.00	10,050.00	10,200.00	10,180.00	10,100.00	10,000.00	9,800.00	9,800.00	9,720.00	9,730.00	9,750.00	
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.08						0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.09	0.08	
14040100000	PITUCA	Sup.Verde (ha.)		23.50	32.50	29.00	33.00	34.00	37.00	38.50	36.00	33.50	30.00	34.50	30.50	30.00	30.00	33.50	33.50	30.00	30.00
		Siembras (ha.)	67.50		15.00	2.00	7.00	4.00	6.00	7.50	5.00	5.00	3.00	9.00	4.00						
		Cosechas (ha.)	72.50						3.00	6.00	7.50	7.50	6.50	4.50	8.00	5.00	5.00	4.00	8.00	7.50	
		Rendimiento (Kg./ha.)	6,465.24						6,500.00	6,583.33	6,333.33	6,200.00	6,346.15	6,555.56	6,562.50	6,640.00	6,580.00	6,812.50	6,362.50	6,430.67	
		Produccion (t.)	468.73						19.50	39.50	47.50	46.50	41.25	29.50	52.50	33.20	32.90	27.25	50.90	48.23	
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.55						0.57	0.59	0.55	0.57	0.57	0.56	0.56	0.57	0.53	0.51	0.54	0.52	
15010030000	PIÑA	Sup.Verde (ha.)		138.00	128.00	128.00	128.00	128.00	128.00	128.00	128.00	128.00	128.00	128.00	222.00	222.00	222.00	222.00	222.00	222.00	222.00
		Siembras (ha.)	94.00												94.00						
		Cosechas (ha.)	128.00																		128.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	8,468.75																		
		Produccion (t.)	1,084.00						90.00	87.00	93.00	88.00	80.00	80.00	104.00	110.00	108.00	80.00	84.00	80.00	
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.81						1.04	0.75	0.78	0.65	0.85	0.86	0.87	0.85	0.82	0.70	0.79	0.75	
15010040000	PLATANO	Sup.Verde (ha.)		3,096.50	3,105.50	3,105.50	3,105.50	3,105.50	3,105.50	3,105.50	3,105.50	3,105.50	3,105.50	3,105.50	3,405.50	3,825.50	3,825.50	3,825.50	3,825.50	3,825.50	3,825.50
		Siembras (ha.)	309.00		9.00										300.00						
		Cosechas (ha.)	3,505.50																		3,505.50
		Rendimiento (Kg./ha.)	8,861.30																		
		Produccion (t.)	31,063.30						2,701.00	2,671.20	2,624.50	2,575.00	2,414.00	2,470.50	2,364.50	2,693.00	2,580.80	2,624.30	2,615.00	2,729.50	
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.77						0.81	0.71	0.71	0.80	0.80	0.80	0.81	0.79	0.81	0.80	0.72	0.72	
13020170000	SACHA INCHI	Sup.Verde (ha.)		2.50	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	6.00	9.00	9.00	11.00	11.00	13.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00
		Siembras (ha.)	8.50		1.50						2.00	3.00		2.00							
		Cosechas (ha.)	2.00																		2.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	7,940.00																		
		Produccion (t.)	15.88						0.33	0.30	0.40	0.45	0.50	8.00	0.90	0.80	1.00	1.00	1.20	1.00	
		Precio Chacra (S/Kg.)	4.79						4.00	4.20	4.30	4.50	4.50	4.80	4.70	5.20	5.00	5.10	4.80	4.83	
14070120000	SOYA	Sup.Verde (ha.)		3.00	3.00	8.00	20.00	35.00	53.00	65.00	70.00	63.00	52.00	36.00	25.00	15.00	10.00	16.00	32.00	76.00	
		Siembras (ha.)	93.00		3.00	5.00	12.00	15.00	18.00	15.00	10.00	5.00	4.00	2.00	4.00						
		Cosechas (ha.)	91.00							3.00	5.00	12.00	15.00	18.00	15.00	10.00	5.00	4.00	4.00		
		Rendimiento (Kg./ha.)	2,003.30							2,000.00	1,800.00	2,000.00	2,000.00	2,000.00	2,040.00	2,000.00	2,120.00	2,025.00	2,000.00		
		Produccion (t.)	182.30							6.00	9.00	24.00	30.00	36.00	30.60	20.00	10.60	8.10	8.00		
		Precio Chacra (S/Kg.)	2.55							1.30	1.40	1.80	2.50	2.80	2.90	3.00	2.90	3.00	2.80		
14040130000	YACON	Sup.Verde (ha.)		63.50	66.50	60.00	59.00	76.00	125.00	164.00	175.00	177.00	175.00	171.00	97.00	59.00	48.50	46.50	46.50	58.50	
		Siembras (ha.)	229.00		13.00	12.00	20.00	30.00	50.00	47.00	18.00	14.00	13.00	9.00	3.00						
		Cosechas (ha.)	224.00						1.00	8.00	7.00	12.00	15.00	13.00	77.00	43.00	17.00	15.00	11.00	5.00	
		Rendimiento (Kg./ha.)	11,967.41						12,500.00	12,000.00	12,000.00	12,000.00	12,000.00	12,000.00	12,000.00	12,006.98	11,429.41	12,000.00	12,036.36	12,240.00	
		Produccion (t.)	2,680.70						12.50	96.00	84.00	144.00	180.00	156.00	924.00	516.30	194.30	180.00	132.40	61.20	
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.72						1.30	1.20	1.14	0.70	0.77	0.66	0.69	0.60	0.76	0.68	0.71	0.72	
14040140000	YUCA	Sup.Verde (ha.)		329.00	340.50	429.50	454.00	511.00	434.00	574.00	756.00	833.00	915.00	1,001.00	1,060.00	996.00	1,085.00	929.00	1,001.00	993.00	
		Siembras (ha.)	1,604.00		59.00	109.00	103.00	85.00	42.00	178.00	213.00	190.00	159.00	200.00	266.00						
		Cosechas (ha.)	1,490.00						119.00	38.00											

EJECUCION Y PERSPECTIVAS DE LA INFORMACION AGRICOLA

CAMPAÑA AGRICOLA:

2012-2013

			SIEMBRAS												COSECHAS					
COD.CULTIVO	CULTIVO	VARIABLES	TOTAL EJE.C.	AGO	SET	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SET	OCT	NOV	DIC
13020010000	ACHIOTE	Sup.Verde (ha.)		16.70	16.70	17.70	17.70	17.70	17.70	14.50	14.50	14.50	14.50	14.50	14.50	14.50	14.50	14.50	14.50	14.50
		Siembras (ha.)	4.00	2.00		1.00				1.00										
		Cosechas (ha.)	7.80																	7.80
		Rendimiento (Kg./ha.)	824.36																	
		Produccion (t.)	6.43						0.40	1.39	0.20	0.43	0.20	0.50	0.50	0.50	0.60	0.59	0.57	0.55
		Precio Chacra (S/Kg.)	2.68						2.38	2.64	2.60	2.53	2.75	2.58	2.63	2.64	2.77	2.75	2.69	3.12
14030020000	AJI	Sup.Verde (ha.)		5.24	5.04	5.69	8.04	9.90	10.80	10.60	8.60	7.40	6.50	6.10	5.80	5.80	6.30	6.40	7.95	8.35
		Siembras (ha.)	19.70	0.90	1.60	2.00	3.50	2.90	2.00	1.10	0.50	1.20	1.60	1.20	1.20					
		Cosechas (ha.)	20.50						1.10	1.30	2.50	2.40	2.50	1.60	1.50	1.50	1.60	1.70	1.20	1.60
		Rendimiento (Kg./ha.)	5,128.68						4,890.91	5,269.23	5,056.00	5,287.50	5,020.00	4,868.75	4,719.33	5,020.00	5,462.50	5,423.53	5,324.17	5,175.00
		Produccion (t.)	105.14						5.38	6.85	12.64	12.69	12.55	7.79	7.08	7.53	8.74	9.22	6.39	8.28
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.62						0.62	0.61	0.61	0.61	0.58	0.63	0.64	0.64	0.63	0.63	0.65	0.63
14040020000	ARRACACHA	Sup.Verde (ha.)		26.50	27.00	26.00	31.00	28.00	28.50	27.50	26.50	23.00	26.00	27.00	27.00	30.00	31.50	29.50	31.00	31.50
		Siembras (ha.)	62.00	6.00	4.00	5.00	8.00	4.00	5.50	4.00	4.00	4.00	7.00	6.50	4.00					
		Cosechas (ha.)	62.50						5.00	5.00	5.00	7.50	4.00	5.50	4.00	4.00	4.00	7.00	6.50	5.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	6,549.58						6,550.00	6,543.80	6,500.00	6,610.67	6,537.50	6,536.36	6,550.00	6,650.00	6,525.00	6,542.86	6,530.77	6,510.00
		Produccion (t.)	409.35						32.75	32.72	32.50	49.58	26.15	35.95	26.20	26.60	26.10	45.80	42.45	32.55
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.65						0.61	0.60	0.60	0.61	0.68	0.70	0.67	0.70	0.68	0.68	0.66	0.66
14010020115	ARROZ CAPIRONA	Sup.Verde (ha.)		415.00	515.00	608.00	880.00	1,516.00	2,048.00	2,282.00	2,145.00	1,783.00	958.00	553.00	323.00	298.00	218.00	150.00	93.00	0.00
		Siembras (ha.)	3,311.00	115.00	155.00	173.00	410.00	680.00	695.00	490.00	280.00	118.00	70.00	75.00	50.00					
		Cosechas (ha.)	3,317.00						163.00	176.00	417.00	480.00	895.00	490.00	280.00	118.00	80.00	68.00	57.00	93.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	7,231.59						7,193.87	7,156.82	7,372.42	7,260.42	7,281.12	7,236.33	7,127.11	7,039.83	7,022.50	6,988.24	7,126.49	7,137.63
		Produccion (t.)	23,987.20						1,172.60	1,259.60	3,074.30	3,485.00	6,516.60	3,545.80	1,995.59	830.70	561.80	475.20	406.21	663.80
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.82						0.80	0.78	0.79	0.79	0.80	0.80	0.87	0.87	0.86	0.86	0.97	1.02
14010020105	ARROZ LINEA	Sup.Verde (ha.)		209.00	225.00	243.00	395.00	725.00	950.00	1,071.00	988.00	673.00	552.00	342.00	212.00	212.00	125.00	100.00	90.00	50.00
		Siembras (ha.)	1,475.00	40.00	37.00	63.00	220.00	360.00	278.00	177.00	133.00	45.00	87.00	22.00	13.00					
		Cosechas (ha.)	1,403.00						53.00	54.00	216.00	360.00	208.00	167.00	143.00	40.00	87.00	25.00	10.00	40.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	7,236.16						7,110.19	7,196.30	7,338.65	7,258.89	7,247.84	7,327.54	7,132.17	7,010.00	7,177.01	6,838.00	7,335.00	7,207.50
		Produccion (t.)	10,152.34						376.84	388.60	1,585.15	2,613.20	1,507.55	1,223.70	1,019.90	280.40	624.40	170.95	73.35	288.30
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.77						0.76	0.75	0.76	0.76	0.77	0.75	0.74	0.79	0.87	0.83	1.00	1.03
14010020107	ARROZ MORO	Sup.Verde (ha.)		113.00	138.00	170.00	233.00	434.00	532.00	578.00	510.00	315.00	187.00	131.00	93.00	94.00	68.00	41.00	26.00	0.00
		Siembras (ha.)	818.00	31.00	33.00	46.00	118.00	217.00	147.00	90.00	48.00	22.00	27.00	24.00	15.00					
		Cosechas (ha.)	833.00						49.00	44.00	116.00	217.00	155.00	80.00	53.00	25.00	26.00	27.00	15.00	26.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	7,071.70						5,705.31	7,111.36	7,272.41	7,110.14	7,196.77	7,063.75	7,045.28	7,128.00	7,295.38	7,277.78	7,300.00	7,072.69
		Produccion (t.)	5,890.73						279.56	312.90	843.60	1,542.90	1,115.50	565.10	373.40	178.20	189.68	196.50	109.50	183.89
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.82						0.79	0.78	0.78	0.79	0.80	0.78	0.87	0.90	0.91	0.90	1.00	1.03
14070040000	AZAFRAN	Sup.Verde (ha.)		12.00	10.00	11.50	13.00	11.00	14.50	14.50	12.50	12.50	11.00	11.50	10.50	10.00	10.50	9.00	11.00	12.00
		Siembras (ha.)	30.50	2.00	2.50	2.00	5.50	1.00	5.00	2.00	1.00	3.00	2.00	2.50	2.00					
		Cosechas (ha.)	31.50						1.50	2.00	3.00	3.50	3.50	2.00	3.00	3.00	2.00	3.50	2.00	2.50
		Rendimiento (Kg./ha.)	9,399.37						9,100.00	9,600.00	9,466.67	9,434.29	9,214.29	9,550.00	9,720.00	9,406.67	9,000.00	9,542.86	9,090.00	9,400.00
		Produccion (t.)	296.08						13.65	19.20	28.40	33.02	32.25	19.10	29.16	28.22	18.00	33.40	18.18	23.50
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.77						0.70	0.76	0.74	0.81	0.80	0.81	0.78	0.75	0.70	0.75	0.73	0.80
13020020000	CACAO	Sup.Verde (ha.)		5,159.50	5,159.50	5,159.50	5,159.50	5,159.50	5,159.50	5,159.50	5,159.50	5,159.50	5,159.50	5,159.50	5,159.50	5,159.50	5,159.50	5,159.50	5,159.50	5,159.50
		Siembras (ha.)	93.00	93.00																
		Cosechas (ha.)	5,001.50																	5,001.50
		Rendimiento (Kg./ha.)	584.20																	
		Produccion (t.)	2,921.90						95.00	89.50	145.00	297.50	360.10	517.50	513.50	351.50	278.00	140.30	80.50	53.50
		Precio Chacra (S/Kg.)	4.54						4.32	4.98	4.25	4.40	4.15	4.40	4.70	4.70	4.50	5.00	5.12	5.52

13020030100	CAFE	Sup.Verde (ha.)		5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00
		Siembras (ha.)	109.00	109.00																
		Cosechas (ha.)	4,987.00																	4,987.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	655.79																	
		Produccion (t.)	3,270.44							82.02	206.04	602.08	900.15	925.15	420.00	135.00				
		Precio Chacra (S/Kg.)	5.12							4.31	4.68	4.95	4.69	5.50	6.00	4.53				
13010470000	CARAMBOLA	Sup.Verde (ha.)		4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66
		Cosechas (ha.)	4.16																	4.16
		Rendimiento (Kg./ha.)	8,300.48																	
		Produccion (t.)	34.53					2.40	2.65	2.85	2.53	2.62	2.48	2.43	2.15	2.32	2.18	2.27	7.65	
		Precio Chacra (S/Kg.)	1.23					1.24	1.23	1.19	1.17	1.18	1.16	1.23	1.24	1.23	1.24	1.24	1.30	
15010170000	CAÑA BRAVA	Sup.Verde (ha.)		50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00
		Cosechas (ha.)	50.00																	50.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	4,940.00																	
		Produccion (t.)	247.00					22.00	20.00	23.00	21.00	20.00	22.00	21.00	18.00	20.00	22.00	20.00	18.00	
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.21					0.22	0.20	0.21	0.20	0.22	0.20	0.25	0.22	0.20	0.21	0.20	0.22	
15010200000	CAÑA DE AZUCAR (PARA ALCOHOL)	Sup.Verde (ha.)		59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	59.50
		Cosechas (ha.)	59.50																	59.50
		Rendimiento (Kg./ha.)	41,826.89																	
		Produccion (t.)	2,488.70					234.00	227.20	219.00	211.20	212.00	210.80	203.50	201.00	198.20	191.00	183.30	197.50	
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.17					0.15	0.15	0.16	0.14	0.17	0.17	0.17	0.17	0.18	0.18	0.17	0.19	
15010190000	CAÑA DE AZUCAR (PARA FRUTA)	Sup.Verde (ha.)		179.00	179.00	179.00	179.00	179.00	179.00	179.00	179.00	179.00	179.00	179.00	179.00	179.00	179.00	179.00	179.00	179.00
		Cosechas (ha.)	179.00																	179.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	47,212.29																	
		Produccion (t.)	8,451.00					777.00	748.00	720.00	730.00	712.00	715.00	707.00	682.00	676.00	665.00	658.00	661.00	
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.13					0.12	0.12	0.12	0.12	0.13	0.14	0.13	0.15	0.13	0.14	0.13	0.15	
15010180000	CAÑA DE GUAYAQUIL	Sup.Verde (ha.)		209.25	209.25	209.25	209.25	209.25	209.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25
		Cosechas (ha.)	147.25																	147.25
		Rendimiento (Kg./ha.)	29,357.56																	
		Produccion (t.)	4,322.90					382.50	371.30	376.00	367.20	354.50	377.60	366.00	353.80	357.30	344.40	326.00	346.30	
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.29					0.25	0.28	0.29	0.30	0.29	0.31	0.30	0.32	0.29	0.30	0.29	0.31	
13010410000	COCONA (PERM.)	Sup.Verde (ha.)		30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00
		Cosechas (ha.)	30.00																	30.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	2,610.00																	
		Produccion (t.)	78.30					7.50	7.30	7.00	6.80	6.50	6.60	6.30	6.00	6.20	6.30	6.00	5.80	
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.85					0.90	0.90	0.90	0.90	0.90	0.90	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	
13010070000	COCOTERO	Sup.Verde (ha.)		31.60	31.60	31.60	31.60	31.60	31.60	31.60	31.60	31.60	31.60	31.60	31.60	31.60	31.60	31.60	31.60	31.60
		Cosechas (ha.)	23.00																	23.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	11,591.30																	
		Produccion (t.)	266.60					22.80	21.80	22.90	22.10	21.50	22.50	22.90	21.50	22.50	21.60	21.70	22.80	
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.64					0.62	0.61	0.61	0.62	0.61	0.61	0.67	0.65	0.66	0.66	0.70	0.66	
12010150000	GRAMA AZUL	Sup.Verde (ha.)		6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00
		Cosechas (ha.)	6,295.00																	6,295.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	54,342.34																	
		Produccion (t.)	342,085.00					29,050.00	28,880.00	28,690.00	28,840.00	28,550.00	28,580.00	28,510.00	28,300.00	28,080.00	28,090.00	28,085.00	28,430.00	
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.09					0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	

12010120000	GRAMALOTE	Sup.Verde (ha.)		990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00
		Cosechas (ha.)	990.00																	990.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	63,767.68																	
		Produccion (t.)	63,130.00						5,370.00	5,380.00	5,200.00	5,295.00	5,240.00	5,230.00	5,280.00	5,170.00	5,180.00	5,235.00	5,250.00	5,300.00
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.09						0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10
15010070000	GRANADILLA	Sup.Verde (ha.)		24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00
		Cosechas (ha.)	24.00																	24.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	7,575.00																	
		Produccion (t.)	181.80						18.30	19.00	19.80	18.70	17.50	18.30	18.50	16.60	16.60	16.60	18.50	
		Precio Chacra (S/Kg.)	1.33						1.43	1.35	1.26	1.22	1.26	1.35	1.30	1.31	1.40	1.41		
12010020000	KUDZU	Sup.Verde (ha.)		1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00
		Cosechas (ha.)	1,535.00																	1,535.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	47,140.07																	
		Produccion (t.)	72,360.00						6,100.00	6,050.00	6,000.00	6,030.00	6,000.00	6,050.00	6,030.00	6,000.00	6,030.00	6,000.00	6,020.00	6,050.00
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.09						0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	0.10	0.09	0.10	0.09	0.08	0.09	0.10
13010160000	LIMA	Sup.Verde (ha.)		13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30
		Siembras (ha.)	1.30									1.30								
		Cosechas (ha.)	10.00																	10.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	10,525.00																	
		Produccion (t.)	105.25						9.00	9.15	9.30	9.35	9.05	9.20	9.20	8.50	8.10	8.20	8.50	7.70
		Precio Chacra (S/Kg.)	1.29						1.29	1.25	1.25	1.20	1.28	1.24	1.34	1.32	1.33	1.31	1.32	1.32
13010480000	LIMON DULCE	Sup.Verde (ha.)		12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00
		Cosechas (ha.)	12.00																	12.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	5,175.00																	
		Produccion (t.)	62.10						6.00	5.80	5.00	5.30	5.20	5.00	5.50	5.00	5.00	4.80	4.50	5.00
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.81						0.81	0.79	0.80	0.81	0.80	0.82	0.80	0.81	0.80	0.82	0.80	0.82
13010170102	LIMON SUTIL	Sup.Verde (ha.)		22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00
		Cosechas (ha.)	22.00																	22.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	10,668.18																	
		Produccion (t.)	234.70						20.80	20.80	20.15	20.25	19.50	20.30	20.50	17.80	18.60	18.90	18.50	18.60
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.97						0.80	0.84	0.87	0.90	1.01	0.96	0.89	1.10	1.13	1.11	1.11	1.01
14010070000	MAIZ AMARILLO DURO	Sup.Verde (ha.)		339.00	296.00	302.50	419.50	469.50	491.50	523.00	405.00	292.00	241.00	206.50	166.50	198.00	185.00	176.50	272.50	336.00
		Siembras (ha.)	927.00	63.00	62.00	81.50	209.00	113.00	90.00	100.00	57.00	15.00	51.00	38.50	47.00					
		Cosechas (ha.)	902.50						68.00	68.50	165.00	128.00	102.00	73.00	87.00	20.00	54.00	43.50	42.00	51.50
		Rendimiento (Kg./ha.)	1,820.31						1,652.21	1,741.61	1,945.45	2,062.50	1,809.60	1,919.45	1,801.15	1,905.00	1,648.15	1,615.63	1,533.33	1,611.65
		Produccion (t.)	1,642.83						112.35	119.30	321.00	264.00	184.58	140.12	156.70	38.10	89.00	70.28	64.40	83.00
		Precio Chacra (S/Kg.)	1.03						0.94	1.00	1.11	1.13	1.01	1.06	1.00	1.10	0.91	0.91	0.83	0.88
14050060100	MAIZ CHALA	Sup.Verde (ha.)		29.00	35.00	39.00	60.00	62.00	30.00	22.00	19.00	7.00	7.00	5.00	0.00					
		Siembras (ha.)	106.00	10.00	10.00	10.00	30.00	12.00	8.00	14.00	5.00	2.00	5.00							
		Cosechas (ha.)	96.00						40.00	22.00	8.00	14.00	5.00	2.00	5.00					
		Rendimiento (Kg./ha.)	30,058.85						30,000.00	30,100.00	30,300.00	30,000.00	30,100.00	30,000.00	30,110.00					
		Produccion (t.)	2,885.65						1,200.00	662.20	242.40	420.00	150.50	60.00	150.55					
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.24						0.20	0.25	0.25	0.30	0.30	0.32	0.30					
13010210000	MANGO	Sup.Verde (ha.)		46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00
		Cosechas (ha.)	46.00																	46.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	17,913.04																	
		Produccion (t.)	824.00						182.00	213.00	40.00	15.00							166.00	208.00
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.64						0.66	0.77	1.00	0.90							0.44	0.54

13010270000	NARANJO	Sup.Verde (ha.)		152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00
		Cosechas (ha.)	150.00																	150.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	8,353.52																	
		Produccion (t.)	1,253.03					105.10	104.10	99.40	99.90	104.40	108.85	109.83	104.30	106.80	104.00	105.20	101.15	
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.80					0.73	0.73	0.80	0.81	0.80	0.79	0.80	0.83	0.81	0.83	0.81	0.82	
13020180000	NONI	Sup.Verde (ha.)		58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00
		Cosechas (ha.)	57.25																	57.25
		Rendimiento (Kg./ha.)	29,393.89																	
		Produccion (t.)	1,682.80					151.50	145.00	150.30	166.70	136.00	144.90	138.30	137.10	134.20	128.60	125.50	124.70	
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.29					0.26	0.25	0.26	0.24	0.26	0.24	0.26	0.25	0.34	0.36	0.45	0.39	
13010300000	PACAE O GUABO	Sup.Verde (ha.)		28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00
		Cosechas (ha.)	28.00																	28.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	7,864.29																	
		Produccion (t.)	220.20						27.20	32.00	29.50	22.00	23.00	20.30	16.50	13.50	13.00	11.40	11.80	
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.46						0.47	0.46	0.45	0.43	0.44	0.45	0.46	0.47	0.45	0.47	0.56	
13010320000	PALTO	Sup.Verde (ha.)		54.00	54.00	54.00	54.00	54.00	54.00	54.00	54.00	54.00	54.00	54.00	54.00	54.00	54.00	54.00	54.00	54.00
		Cosechas (ha.)	54.00																	54.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	8,712.96																	
		Produccion (t.)	470.50					33.50	63.00	81.00	79.00	75.00	65.00	46.00	28.00					
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.80					0.77	0.84	0.80	0.75	0.81	0.82	0.79	0.82					
15010020000	PAPAYA	Sup.Verde (ha.)		494.00	512.00	545.00	545.00	560.00	590.00	565.00	598.00	598.00	603.00	603.00	603.00	603.00	603.00	603.00	603.00	603.00
		Siembras (ha.)	168.00	20.00	32.00	33.00	15.00	30.00			33.00		5.00							
		Sup Perdida (ha.)	14.00		14.00															
		Cosechas (ha.)	433.00																	433.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	13,397.23																	
		Produccion (t.)	5,801.00					480.00	473.00	495.00	482.00	496.00	510.00	485.00	470.00	461.00	476.00	493.00	480.00	
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.52					0.90	0.86	0.80	0.45	0.47	0.56	0.58	0.47	0.27	0.31	0.25	0.28	
12010320000	PASTO OLIVA	Sup.Verde (ha.)		2,112.00	2,112.00	2,112.00	2,112.00	2,112.00	2,112.00	2,112.00	2,112.00	2,112.00	2,112.00	2,112.00	2,112.00	2,112.00	2,112.00	2,112.00	2,112.00	2,112.00
		Cosechas (ha.)	2,112.00																	2,112.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	53,742.90																	
		Produccion (t.)	113,505.00					9,920.00	9,800.00	9,650.00	9,750.00	9,620.00	9,680.00	9,700.00	9,200.00	9,050.00	9,080.00	9,030.00	9,025.00	
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.08					0.08	0.09	0.09	0.08	0.08	0.09	0.07	0.08	0.07	0.09	0.08	0.09	
14040100000	PITUCA	Sup.Verde (ha.)		30.00	30.00	33.50	33.50	30.00	32.00	32.50	29.00	24.50	25.50	25.00	21.00	24.50	27.50	29.00	30.50	34.00
		Siembras (ha.)	61.00	4.50	5.00	7.50	8.00	4.00	6.00	5.50	4.00	3.00	6.00	5.50	2.00					
		Cosechas (ha.)	63.00						4.00	5.00	7.50	7.50	5.00	6.00	3.50	3.00	5.00	7.50	3.00	
		Rendimiento (Kg./ha.)	6,389.84						6,422.50	6,450.00	6,340.00	6,425.33	6,440.00	6,361.67	6,130.00	6,525.71	6,350.00	6,172.00	6,557.33	6,600.00
		Produccion (t.)	402.56						25.69	32.25	47.55	48.19	32.20	38.17	36.78	22.84	19.05	30.86	49.18	19.80
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.55						0.51	0.54	0.53	0.50	0.54	0.55	0.49	0.61	0.58	0.58	0.62	0.67
15010030000	PIÑA	Sup.Verde (ha.)		222.00	222.00	222.00	222.00	222.00	222.00	222.00	222.00	222.00	222.00	222.00	222.00	222.00	222.00	222.00	222.00	222.00
		Cosechas (ha.)	128.00																	128.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	9,578.13																	
		Produccion (t.)	1,226.00						107.00	108.00	103.00	102.00	102.00	105.00	105.00	98.00	100.00	98.00	103.00	95.00
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.57						0.42	0.52	0.56	0.64	0.67	0.64	0.54	0.55	0.52	0.61	0.62	0.52
15010040000	PLATANO	Sup.Verde (ha.)		3,825.50	3,825.50	3,825.50	3,825.50	3,825.50	3,825.50	3,805.50	3,805.50	3,805.50	3,805.50	3,805.50	3,805.50	3,805.50	3,805.50	3,805.50	3,805.50	3,805.50
		Cosechas (ha.)	3,505.50																	3,505.50
		Rendimiento (Kg./ha.)	9,055.57																	
		Produccion (t.)	31,744.30					2,679.30	2,636.00	2,705.00	2,666.00	2,645.00	2,625.00	2,653.50	2,604.00	2,643.00	2,633.30	2,598.20	2,656.00	
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.81					0.80	0.82	0.81	0.82	0.81	0.83	0.81	0.82	0.80	0.82	0.80	0.82	0.82

13020170000	SACHA INCHI	Sup.Verde (ha.)		13.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00
		Siembras (ha.)	5.00	2.00	3.00															
		Cosechas (ha.)	2.00																	2.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	3,805.00																	
		Produccion (t.)	7.61					0.60	0.65	0.60	0.68	0.60	0.63	0.60	0.62	0.70	0.65	0.68	0.60	
		Precio Chacra (S/Kg.)	4.69					4.82	4.80	4.60	4.70	4.71	4.70	4.75	4.70	4.50	4.50	4.70	4.80	
14070120000	SOYA	Sup.Verde (ha.)		15.00	10.00	16.00	32.00	76.00	90.00	91.00	87.00	67.00	67.00	7.00	0.00					
		Siembras (ha.)	97.00			10.00	20.00	40.00	20.00	5.00	2.00									
		Cosechas (ha.)	103.00						6.00	4.00	6.00	20.00		60.00	7.00					
		Rendimiento (Kg./ha.)	2,014.56						2,000.00	2,050.00	2,000.00	2,020.00		2,015.00	2,000.00					
		Produccion (t.)	207.50						12.00	8.20	12.00	40.40		120.90	14.00					
		Precio Chacra (S/Kg.)	3.21						2.50	2.80	3.00	3.20		3.30	3.50					
14040130000	YACON	Sup.Verde (ha.)		59.00	48.50	46.50	46.50	58.50	90.50	119.00	127.00	135.00	156.00	167.00	135.00	112.00	112.00	105.00	87.00	69.00
		Siembras (ha.)	227.50	5.00	6.50	13.00	11.00	17.00	40.00	33.00	13.00	21.00	32.00	28.00	8.00					
		Cosechas (ha.)	225.50						8.00	4.50	5.00	13.00	11.00	17.00	40.00	33.00	13.00	21.00	32.00	28.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	12,109.76						12,018.75	12,833.33	12,200.00	12,000.00	12,063.64	12,000.00	12,188.75	12,000.00	12,130.77	12,000.00	12,300.00	12,010.71
		Produccion (t.)	2,730.75						96.15	57.75	61.00	156.00	132.70	204.00	487.55	396.00	157.70	252.00	393.60	336.30
		Precio Chacra (S/Kg.)	1.07						0.71	0.75	0.80	0.78	1.07	1.00	1.13	1.10	1.02	0.99	1.18	1.29
14040140000	YUCA	Sup.Verde (ha.)		996.00	1,085.00	929.00	1,001.00	993.00	977.00	951.00	926.00	857.00	790.00	755.00	528.00	568.00	677.50	686.50	780.50	1,002.50
		Siembras (ha.)	1,506.00	104.00	232.00	71.00	197.00	100.00	133.00	103.00	80.00	35.00	75.00	210.00	166.00					
		Cosechas (ha.)	1,749.00						149.00	114.00	105.00	104.00	142.00	251.00	393.00	94.00	117.00	74.00	114.00	92.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	12,068.03						12,030.20	11,983.33	12,257.14	11,856.92	12,130.28	12,029.72	12,081.42	11,873.19	11,897.44	12,661.35	12,202.19	11,980.87
		Produccion (t.)	21,106.99						1,792.50	1,366.10	1,287.00	1,233.12	1,722.50	3,019.46	4,748.00	1,116.08	1,392.00	936.94	1,391.05	1,102.24
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.77						0.81	0.76	0.79	0.72	0.79	0.77	0.82	0.91	0.68	0.73	0.67	0.63

EJECUCION Y PERSPECTIVAS DE LA INFORMACION AGRICOLA

CAMPAÑA AGRICOLA:

2013-2014

		COSECHAS																		
		SIEMBRAS																		
COD.CULTIVO	CULTIVO	VARIABLES	TOTAL EJEC.	AGO	SET	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SET	OCT	NOV	DIC
13020010000	ACHIOTE	Sup.Verde (ha.)		14.50	14.50	14.50	14.50	14.50	14.50	14.50	14.50	14.50	14.50	14.50	14.50	14.50	14.50	14.50	12.50	10.30
		Cosechas (ha.)	7.00																	7.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	974.29																	
		Produccion (t.)	6.82						0.50	1.50	0.52	0.51	0.50	0.52	0.40	0.45	0.65	0.47	0.30	0.50
		Precio Chacra (S/Kg.)	2.88						2.75	2.90	2.89	2.85	2.80	2.80	2.85	2.91	2.89	2.95	3.00	3.00
14030020000	AJI	Sup.Verde (ha.)		5.80	6.30	6.40	7.95	8.35	9.65	10.55	10.75	10.60	12.60	12.10	10.80	11.10	11.60	10.10	11.00	11.80
		Siembras (ha.)	26.95	1.50	2.10	1.80	2.75	2.00	2.50	2.00	2.50	2.30	3.00	3.00	1.50					
		Cosechas (ha.)	27.25						2.00	1.10	2.30	2.25	2.00	3.50	2.80	2.00	1.50	4.00	1.60	2.20
		Rendimiento (Kg./ha.)	5,281.28						5,025.00	5,536.36	5,021.74	5,300.00	5,025.00	5,100.00	5,196.43	5,025.00	6,233.33	5,362.50	5,062.50	5,863.64
		Produccion (t.)	143.92						10.05	6.09	11.55	11.93	10.05	17.85	14.55	10.05	9.35	21.45	8.10	12.90
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.68						0.67	0.69	0.67	0.65	0.67	0.67	0.66	0.67	0.74	0.70	0.66	0.65
14040020000	ARRACACHA	Sup.Verde (ha.)		30.00	31.50	29.50	31.00	31.50	31.50	33.50	32.50	27.00	24.50	23.50	20.50	18.50	20.50	22.00	21.50	23.50
		Siembras (ha.)	59.00	7.00	5.50	5.00	8.00	5.50	4.00	5.00	5.50	4.00	4.50	3.50	1.50					
		Cosechas (ha.)	57.50						5.00	3.00	6.50	6.00	7.00	4.50	4.50	5.50	4.00	4.00	4.00	3.50
		Rendimiento (Kg./ha.)	6,596.52						6,500.00	7,200.00	6,500.00	6,500.00	6,500.00	6,500.00	6,500.00	6,500.00	6,800.00	7,312.50	6,500.00	6,214.29
		Produccion (t.)	379.30						32.50	21.60	42.25	39.00	45.50	29.25	29.25	35.75	27.20	29.25	26.00	21.75
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.69						0.68	0.71	0.68	0.68	0.66	0.67	0.68	0.67	0.75	0.70	0.70	0.70
14010020115	ARROZ CAPIRONA	Sup.Verde (ha.)		298.00	218.00	150.00	93.00	0.00												
		Siembras (ha.)	93.00	93.00																
14010020117	ARROZ ESPERANZA	Sup.Verde (ha.)		0.00	167.00	347.00	757.00	1,337.00	1,690.00	1,842.00	1,707.00	1,675.00	1,450.00	1,038.00	551.00	285.00	343.00	411.00	711.00	1,244.00
		Siembras (ha.)	2,816.00		167.00	180.00	410.00	580.00	520.00	368.00	275.00	110.00	100.00	48.00	58.00					
		Cosechas (ha.)	3,048.00						167.00	150.00	410.00	540.00	350.00	460.00	375.00	312.00	100.00	80.00	58.00	46.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	7,388.94						7,397.01	7,640.00	7,409.76	7,361.11	7,264.29	7,353.26	7,420.00	7,455.77	7,480.00	7,218.75	7,293.10	7,500.00
		Produccion (t.)	22,521.50						1,235.30	1,146.00	3,038.00	3,975.00	2,542.50	3,382.50	2,782.50	2,326.20	748.00	577.50	423.00	345.00
		Precio Chacra (S/Kg.)	1.03						0.99	1.08	1.04	0.99	1.02	1.03	1.09	0.99	1.00	1.02	1.08	1.08
14010020116	ARROZ FERON	Sup.Verde (ha.)		0.00	86.00	183.00	419.00	690.00	1,281.00	1,627.00	1,667.00	1,833.00	1,503.00	1,050.00	637.00	394.00	379.00	387.00	583.00	893.00
		Siembras (ha.)	2,572.00		86.00	97.00	236.00	271.00	510.00	490.00	360.00	178.00	160.00	112.00	72.00					
		Cosechas (ha.)	2,898.00						95.00	86.00	320.00	290.00	410.00	565.00	485.00	273.00	135.00	127.00	82.00	30.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	7,381.75						7,347.37	7,590.70	7,398.44	7,318.97	7,280.49	7,353.98	7,407.22	7,456.04	7,529.63	7,381.89	7,371.95	7,500.00
		Produccion (t.)	21,392.30						698.00	652.80	2,367.50	2,122.50	2,985.00	4,155.00	3,592.50	2,035.50	1,016.50	937.50	604.50	225.00
		Precio Chacra (S/Kg.)	1.04						1.03	1.07	1.05	0.99	1.03	1.03	1.09	1.00	1.05	1.03	1.09	1.11
14010020105	ARROZ LINEA	Sup.Verde (ha.)		212.00	125.00	100.00	90.00	50.00	50.00	50.00	50.00									
		Siembras (ha.)	40.00	40.00																
14010020107	ARROZ MORO	Sup.Verde (ha.)		94.00	68.00	41.00	26.00	0.00												
		Siembras (ha.)	26.00	26.00																
14070040000	AZAFRAN	Sup.Verde (ha.)		10.00	10.50	9.00	11.00	12.00	13.00	14.50	15.50	13.00	12.50	10.00	9.00	8.50	9.50	6.50	5.50	7.00
		Siembras (ha.)	32.00	2.50	2.50	2.00	4.00	3.50	3.50	3.00	3.00	3.50	2.00	1.00	1.50					
		Cosechas (ha.)	28.50						2.50	1.50	2.00	4.00	3.00	3.50	2.50	3.00	1.00	2.50	2.00	1.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	9,396.49						9,400.00	9,200.00	9,650.00	9,250.00	9,333.33	9,428.57	9,600.00	9,333.33	9,500.00	9,400.00	9,600.00	9,000.00
		Produccion (t.)	267.80						23.50	13.80	19.30	37.00	28.00	33.00	24.00	28.00	9.50	23.50	19.20	9.00
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.87						0.80	0.85	0.85	0.83	0.84	0.89	0.93	0.87	0.90	0.94	0.95	0.80
13020020000	CACAO	Sup.Verde (ha.)		5,159.50	5,159.50	5,159.50	5,159.50	5,159.50	5,159.50	5,159.50	5,229.50	5,229.50	5,229.50	5,229.50	5,229.50	5,229.50	5,229.50	5,229.50	5,229.50	5,229.50
		Siembras (ha.)	70.00								70.00									
		Cosechas (ha.)	5,006.50																	5,006.50
		Rendimiento (Kg./ha.)	571.22																	
		Produccion (t.)	2,859.80						55.40	94.50	136.50	321.80	343.50	481.50	482.50	353.00	290.00	125.00	112.10	64.00
		Precio Chacra (S/Kg.)	6.54						5.14	5.99	6.65	6.00	6.80	6.55	6.55	6.51	6.79	7.19	6.81	6.83

13020030100	CAFE	Sup.Verde (ha.)		5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	
		Cosechas (ha.)	5,037.00																		5,037.00	
		Rendimiento (Kg./ha.)	592.82																			
		Produccion (t.)	2,986.04																			
		Precio Chacra (S/Kg.)	8.15																			
13010470000	CARAMBOLA	Sup.Verde (ha.)		4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66
		Cosechas (ha.)	4.16																			4.16
		Rendimiento (Kg./ha.)	7,288.46																			
		Produccion (t.)	30.32					2.30	3.00	2.15	1.92	2.10	2.25	2.10	2.40	2.50	3.20	3.00	3.40			
		Precio Chacra (S/Kg.)	1.20					1.19	1.18	1.19	1.14	1.12	1.12	1.13	1.12	1.23	1.25	1.30	1.30			
15010170000	CAÑA BRAVA	Sup.Verde (ha.)		50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00
		Cosechas (ha.)	50.00																			50.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	3,690.00																			
		Produccion (t.)	184.50					20.00	25.00	18.00	16.00	18.00	15.00	13.00	12.00	14.00	12.00	11.50	10.00			
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.24					0.20	0.30	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.30	0.30	0.30	0.30			
15010200000	CAÑA DE AZUCAR (PARA ALCOHOL)	Sup.Verde (ha.)		59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	59.50
		Cosechas (ha.)	59.50																			59.50
		Rendimiento (Kg./ha.)	36,381.51																			
		Produccion (t.)	2,164.70					188.00	195.00	186.20	180.00	183.30	172.80	169.50	174.40	189.00	172.00	180.20	174.30			
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.16					0.17	0.19	0.19	0.19	0.13	0.13	0.14	0.14	0.15	0.15	0.14	0.14			
15010190000	CAÑA DE AZUCAR (PARA FRUTA)	Sup.Verde (ha.)		179.00	179.00	179.00	179.00	179.00	179.00	179.00	179.00	179.00	179.00	179.00	179.00	179.00	179.00	179.00	179.00	179.00	179.00	179.00
		Cosechas (ha.)	179.00																			179.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	39,994.41																			
		Produccion (t.)	7,159.00					676.00	560.00	600.00	644.00	605.00	609.00	593.00	581.00	538.00	595.00	582.00	576.00			
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.16					0.13	0.20	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.18	0.18	0.19	0.19	0.19			
15010180000	CAÑA DE GUAYAQUIL	Sup.Verde (ha.)		179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25
		Cosechas (ha.)	179.25																			179.25
		Rendimiento (Kg./ha.)	19,936.96																			
		Produccion (t.)	3,573.70					338.00	339.00	296.50	303.40	290.30	295.80	282.70	275.00	325.00	269.50	277.70	280.80			
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.30					0.29	0.34	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.34	0.30	0.30	0.30			
13010410000	COCONA (PERM.)	Sup.Verde (ha.)		30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00
		Cosechas (ha.)	30.00																			30.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	1,846.67																			
		Produccion (t.)	55.40					6.00		5.50	5.00	5.30	5.00	5.20	4.80	5.00	4.50	4.70	4.40			
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.84					0.80		0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.90	0.90	0.90	1.00			
13010070000	COCOTERO	Sup.Verde (ha.)		31.60	31.60	31.60	31.60	31.60	35.60	35.60	35.60	35.60	35.60	35.60	35.60	35.60	35.60	35.60	35.60	35.60	35.60	35.60
		Cosechas (ha.)	27.00																			27.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	10,692.59																			
		Produccion (t.)	288.70					26.00	21.00	24.70	24.50	23.80	24.30	23.60	23.20	21.00	26.30	25.10	25.20			
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.67					0.64	0.67	0.64	0.64	0.64	0.64	0.64	0.64	0.72	0.71	0.71	0.71			
12010150000	GRAMA AZUL	Sup.Verde (ha.)		6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00
		Cosechas (ha.)	6,295.00																			6,295.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	51,085.78																			
		Produccion (t.)	321,585.00					28,100.00	28,920.00	26,900.00	26,450.00	26,500.00	26,390.00	26,150.00	26,150.00	26,850.00	26,350.00	26,395.00	26,430.00			
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.09					0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10	0.10	0.10			

12010120000	GRAMALOTE	Sup.Verde (ha.)		990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	
		Cosechas (ha.)	990.00																		990.00	
		Rendimiento (Kg./ha.)	60,482.83																			
		Produccion (t.)	59,878.00						5,200.00	4,410.00	5,160.00	5,090.00	5,085.00	5,070.00	5,060.00	5,050.00	4,335.00	5,110.00	5,155.00	5,153.00		
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.10						0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10	0.10	0.10		
15010070000	GRANADILLA	Sup.Verde (ha.)		24.00	24.00	24.00	24.00	24.00		24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00
		Cosechas (ha.)	24.00																			24.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	6,783.33																			
		Produccion (t.)	162.80						13.40	9.50	14.00	14.50	14.40	17.00	21.00	22.10	8.10	9.30	11.50	8.00		
		Precio Chacra (S/Kg.)	1.36						1.40	1.42	1.39	1.38	1.30	1.34	1.34	1.33	1.38	1.40	1.35	1.36		
12010020000	KUDZU	Sup.Verde (ha.)		1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00		1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00
		Cosechas (ha.)	1,535.00																			1,535.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	44,136.81																			
		Produccion (t.)	67,750.00						6,000.00	6,120.00	5,800.00	5,850.00	5,830.00	5,800.00	5,600.00	5,200.00	5,400.00	5,500.00	5,300.00	5,350.00		
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.10						0.10	0.11	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.10		
13010160000	LIMA	Sup.Verde (ha.)		14.30	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30
		Cosechas (ha.)	11.50																			11.50
		Rendimiento (Kg./ha.)	6,939.13																			
		Produccion (t.)	79.80						8.00	5.50	6.60	6.10	6.50	6.60	6.30	6.40	5.00	7.50	7.70	7.60		
		Precio Chacra (S/Kg.)	1.34						1.27	1.26	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	1.25	1.38	1.48	1.50	1.42		
13010480000	LIMON DULCE	Sup.Verde (ha.)		12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00
		Cosechas (ha.)	12.00																			12.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	3,983.33																			
		Produccion (t.)	47.80						4.50	6.00	4.00	4.20	3.80	4.00	3.50	3.80	4.00	3.20	3.30	3.50		
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.81						0.80	0.85	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.85	0.80	0.80	0.80		
13010170102	LIMON SUTIL	Sup.Verde (ha.)		22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00
		Cosechas (ha.)	22.00																			22.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	9,286.36																			
		Produccion (t.)	204.30						17.80	16.20	16.20	16.60	17.00	17.00	16.60	16.60	16.10	17.60	18.60	18.00		
		Precio Chacra (S/Kg.)	1.34						1.04	1.09	1.10	1.10	1.08	1.20	1.20	1.28	1.39	1.84	1.83	1.81		
14010070000	MAIZ AMARILLO DURO	Sup.Verde (ha.)		198.00	185.00	176.50	272.50	336.00	363.00	451.00	355.00	251.00	259.00	293.00	332.00	282.00	272.00	241.00	260.00	345.00		
		Siembras (ha.)	935.50	51.50	41.00	35.00	138.00	115.00	75.00	106.00	42.00	70.00	83.00	98.00	81.00							
		Cosechas (ha.)	862.00						41.00	35.00	138.00	115.00	75.00	64.00	42.00	70.00	83.00	98.00	81.00	20.00		
		Rendimiento (Kg./ha.)	1,770.30						1,573.17	1,865.71	1,909.42	1,956.52	1,900.00	2,015.63	1,702.38	1,571.43	1,765.06	1,540.82	1,508.64	1,750.00		
		Produccion (t.)	1,526.00						64.50	65.30	263.50	225.00	142.50	129.00	71.50	110.00	146.50	151.00	122.20	35.00		
		Precio Chacra (S/Kg.)	1.03						0.86	1.09	1.12	1.13	1.10	1.09	1.04	0.87	0.95	0.94	0.91	1.07		
13010210000	MANGO	Sup.Verde (ha.)		46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00
		Cosechas (ha.)	46.00																			46.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	6,923.91																			
		Produccion (t.)	318.50						91.50	141.00	10.00	2.00							22.00	52.00		
		Precio Chacra (S/Kg.)	1.09						0.95	0.97	1.10	1.10							1.30	1.57		
13010270000	NARANJO	Sup.Verde (ha.)		152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00
		Cosechas (ha.)	152.00																			152.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	7,534.87																			
		Produccion (t.)	1,145.30						106.60	93.00	95.00	89.50	97.70	94.50	92.20	90.30	92.50	94.70	98.80	100.50		
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.81						0.80	0.85	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.85	0.81	0.81	0.81		

13020180000	NONI	Sup.Verde (ha.)		58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00
		Cosechas (ha.)	57.25																	57.25
		Rendimiento (Kg./ha.)	25,259.39																	
		Produccion (t.)	1,446.10						135.00	147.00	116.50	113.80	114.50	114.90	112.60	115.00	120.00	116.80	121.90	118.10
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.33						0.31	0.36	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.42	0.37	0.37	0.37
13010300000	PACAE O GUABO	Sup.Verde (ha.)		28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00
		Cosechas (ha.)	28.00																	28.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	3,407.14																	
		Produccion (t.)	95.40						11.00	11.00	9.80	8.80	9.20	8.50	7.60	6.80	4.50	6.30	6.40	5.50
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.45						0.50	0.55	0.47	0.40	0.40	0.41	0.40	0.40	0.47	0.42	0.46	0.50
13010320000	PALTO	Sup.Verde (ha.)		54.00	54.00	54.00	54.00	54.00	54.00	54.00	54.00	54.00	54.00	54.00	54.00	54.00	54.00	54.00	54.00	45.00
		Cosechas (ha.)	54.00																	54.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	9,472.22																	
		Produccion (t.)	511.50						8.00	56.00	64.00	128.00	120.00	80.00	53.00					2.50
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.83						0.97	1.04	0.95	0.75	0.74	0.84	0.80					1.50
15010020000	PAPAYA	Sup.Verde (ha.)		603.00	603.00	603.00	603.00	603.00	603.00	603.00	603.00	603.00	603.00	603.00	603.00	603.00	603.00	603.00	603.00	603.00
		Cosechas (ha.)	503.00																	503.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	10,097.42																	
		Produccion (t.)	5,079.00						442.00	403.00	403.00	402.00	402.00	407.00	403.00	407.00	390.00	438.00	434.00	548.00
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.68						0.37	0.55	0.53	0.38	0.46	0.56	0.66	0.57	0.70	1.00	1.08	1.14
12010320000	PASTO OLIVA	Sup.Verde (ha.)		2,112.00	2,112.00	2,112.00	2,112.00	2,112.00	2,112.00	2,112.00	2,112.00	2,112.00	2,112.00	2,112.00	2,112.00	2,112.00	2,112.00	2,112.00	2,112.00	2,121.00
		Cosechas (ha.)	2,112.00																	2,112.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	48,676.61																	
		Produccion (t.)	102,805.00						9,000.00	9,650.00	8,400.00	8,400.00	8,400.00	8,430.00	8,380.00	8,100.00	8,600.00	8,500.00	8,465.00	8,480.00
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.09						0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10	0.10	0.10
14040100000	PITUCA	Sup.Verde (ha.)		24.50	27.50	29.00	30.50	34.00	43.50	46.50	44.00	34.50	31.00	29.00	26.50	25.00	28.00	28.00	28.00	29.00
		Siembras (ha.)	76.00	7.00	6.00	6.50	9.00	6.50	7.50	8.00	6.00	6.00	5.50	5.00	3.00					
		Cosechas (ha.)	82.50						8.00	6.00	8.50	11.00	8.50	7.00	5.50	7.00	4.00	6.50	5.00	5.50
		Rendimiento (Kg./ha.)	6,240.00						6,187.50	6,500.00	6,205.88	6,181.82	6,205.88	6,214.29	6,181.82	6,285.71	6,575.00	6,269.23	6,250.00	6,000.00
		Produccion (t.)	514.80						49.50	39.00	52.75	68.00	52.75	43.50	34.00	44.00	26.30	40.75	31.25	33.00
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.59						0.54	0.62	0.56	0.53	0.59	0.60	0.58	0.60	0.65	0.65	0.67	0.65
15010030000	PIÑA	Sup.Verde (ha.)		222.00	222.00	222.00	222.00	222.00	1,022.00	1,022.00	1,022.00	1,052.00	1,052.00	1,052.00	1,052.00	1,052.00	1,052.00	1,052.00	1,042.00	1,042.00
		Cosechas (ha.)	1,042.00																	1,042.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	8,672.74																	
		Produccion (t.)	9,037.00						796.00	900.00	715.00	729.00	727.00	720.00	684.00	704.00	775.00	742.00	742.00	803.00
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.68						0.77	0.69	0.58	0.58	0.59	0.59	0.77	0.68	0.79	0.70	0.70	0.69
15010040000	PLATANO	Sup.Verde (ha.)		3,805.50	3,805.50	3,805.50	3,805.50	3,805.50	3,505.50	3,805.50	3,805.50	3,505.50	3,505.50	3,505.50	3,505.50	3,505.50	3,505.50	3,505.50	3,505.50	3,505.50
		Cosechas (ha.)	3,505.50																	3,505.50
		Rendimiento (Kg./ha.)	8,061.70																	
		Produccion (t.)	28,260.30						2,588.00	2,379.00	2,347.20	2,271.00	2,316.30	2,342.20	2,256.00	2,297.40	2,343.00	2,367.50	2,387.40	2,365.30
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.82						0.80	0.86	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.86	0.82	0.82	0.82
13020170000	SACHA INCHI	Sup.Verde (ha.)		16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	17.50	17.50
		Cosechas (ha.)	2.00																	2.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	5,425.00																	
		Produccion (t.)	10.85						0.60	1.00	0.70	0.75	0.80	0.70	1.00	0.80	1.00	1.00	1.20	1.30
		Precio Chacra (S/Kg.)	5.18						4.80	5.10	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.50	5.50	5.30	5.50
14040130000	YACON	Sup.Verde (ha.)		112.00	112.00	105.00	87.00	69.00	88.00	88.00	83.00	81.00	104.00	116.00	120.00	119.00	124.00	128.00	111.00	104.00
		Siembras (ha.)	194.00	10.00	13.00	14.00	14.00	10.00	27.00	4.00	8.00	13.00	28.00	22.00	31.00					
		Cosechas (ha.)	173.00						8.00	4.00	13.00	14.00	14.00	10.00	27.00	18.00	5.00	11.00	27.00	22.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	12,034.68						12,000.00	12,250.00	12,000.00	12,000.00	12,000.00	12,000.00	12,000.00	12,000.00	13,000.00	12,000.00	12,000.00	12,000.00
		Produccion (t.)	2,082.00						96.00	49.00	156.00	168.00	168.00	120.00	324.00	216.00	65.00	132.00	324.00	264.00
		Precio Chacra (S/Kg.)	1.19						1.19	0.90	1.26	1.30	1.27	1.16	1.19	1.17	1.10	1.20	1.11	1.20
14040140000	YUCA	Sup.Verde (ha.)		568.00	677.50	686.50	780.50	1,002.50	1,078.50	1,608.00	1,752.00	2,145.00	2,182.00	2,275.00	2,207.50	2,111.50	2,103.50	2,177.00	2,153.00	2,101.00
		Siembras (ha.)	2,343.50	134.00	226.50	83.00	208.00	314.00	157.00	101.00	228.00	254.00	254.00	229.00	155.00					
		Cosechas (ha.)	2,229.50						81.00	67.50	84.00	165.00	211.00	130.00	222.50	172.00	322.00	254.50	242.00	278.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	12,168.96						12,000.00	12,810.37	12,000.00	12,000.00	12,000.00	12,000.00	12,000.00	12,000.00	13,000.00	12,000.00	12,000.00	12,000.00
		Produccion (t.)	27,130.70						972.00	864.70	1,008.00	1,980.00	2,532.00	1,560.00	2,670.00	2,064.00	4,186.00	3,054.00	2,904.00	3,336.00
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.74						0.65	0.75	0.64	0.64	0.64	0.66	0.65	0.85	0.81	0.82	0.76	0.77

EJECUCION Y PERSPECTIVAS DE LA INFORMACION AGRICOLA

CAMPAÑA AGRICOLA:

2014-2015

COSECHAS

COD.CULTIVO	CULTIVO	VARIABLES	TOTAL EJEC.	SIEMBRAS					COSECHAS													
				AGO	SET	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SET	OCT	NOV	DIC		
13020010000	ACHIOTE	Sup.Verde (ha.)		14.50	14.50	14.50	12.50	10.30	10.80	10.80	10.30	10.30	10.30	10.30	10.30	10.30	10.30	10.30	10.30	10.30	10.30	
		Sup Perdida (ha.)	2.50				2.00				0.50											
		Cosechas (ha.)	4.80																			4.80
		Rendimiento (Kg./ha.)	1,837.50																			
		Produccion (t.)	8.82						0.60	0.85	0.80	0.80	0.70	0.90	0.47	0.80	1.20	0.90	0.40	0.40		
		Precio Chacra (S/Kg.)	3.18						2.90	2.92	2.75	2.94	3.00	3.07	2.99	3.13	3.33	3.67	4.00	4.00		
14030020000	AJI	Sup.Verde (ha.)		11.10	11.60	10.10	11.00	11.80	12.00	12.30	12.80	12.50	13.50	14.00	13.70	13.20	14.50	12.50	9.75	12.00		
		Siembras (ha.)	36.30	2.30	2.00	2.50	2.50	3.00	3.50	2.80	3.50	2.70	4.50	4.00	3.00							
		Cosechas (ha.)	36.55						3.30	2.50	2.50	3.00	3.50	3.50	3.30	4.50	3.20	3.00	2.75	1.50		
		Rendimiento (Kg./ha.)	5,950.07						5,712.12	6,100.00	5,700.00	6,166.67	6,214.29	5,928.57	5,893.94	6,055.56	5,875.00	6,166.67	5,772.73	5,500.00		
		Produccion (t.)	217.48						18.85	15.25	14.25	18.50	21.75	20.75	19.45	27.25	18.80	18.50	15.88	8.25		
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.64						0.67	0.66	0.68	0.68	0.66	0.62	0.67	0.62	0.60	0.60	0.60	0.67		
14040020000	ARRACACHA	Sup.Verde (ha.)		18.50	20.50	22.00	21.50	23.50	24.50	23.50	23.50	24.50	23.50	24.50	24.00	23.50	22.00	18.50	12.00	11.50		
		Siembras (ha.)	60.50	3.50	6.00	5.00	3.50	5.50	6.00	5.00	4.50	5.50	5.50	6.00	4.50							
		Cosechas (ha.)	62.00						5.00	6.00	4.50	4.50	6.50	5.00	5.00	4.50	5.00	6.00	6.50	3.50		
		Rendimiento (Kg./ha.)	6,324.19						6,350.00	6,375.00	6,388.89	6,277.78	6,269.23	6,300.00	6,320.00	6,277.78	6,400.00	6,333.33	6,307.69	6,285.71		
		Produccion (t.)	392.10						31.75	38.25	28.75	28.25	40.75	31.50	31.60	28.25	32.00	38.00	41.00	22.00		
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.68						0.70	0.70	0.70	0.70	0.70	0.67	0.70	0.67	0.64	0.67	0.67	0.67		
14010020117	ARROZ ESPERANZA	Sup.Verde (ha.)		285.00	343.00	411.00	711.00	1,244.00	1,632.00	2,085.00	2,068.00	1,671.00	1,263.00	809.00	487.00	379.00	394.00	369.00	445.00	773.00		
		Siembras (ha.)	2,952.00	46.00	158.00	123.00	358.00	520.00	473.00	638.00	262.00	136.00	107.00	69.00	62.00							
		Sup Perdida (ha.)	41.00								41.00											
		Cosechas (ha.)	3,005.00						85.00	185.00	238.00	533.00	515.00	523.00	384.00	156.00	150.00	117.00	64.00	55.00		
		Rendimiento (Kg./ha.)	7,282.53						6,882.35	7,337.84	7,121.85	7,213.88	7,354.37	7,327.92	7,414.06	7,384.62	7,250.00	7,179.49	7,148.44	7,227.27		
		Produccion (t.)	21,884.00						585.00	1,357.50	1,695.00	3,845.00	3,787.50	3,832.50	2,847.00	1,152.00	1,087.50	840.00	457.50	397.50		
Precio Chacra (S/Kg.)	1.08						1.13	1.09	1.07	1.02	1.08	1.08	1.09	1.17	1.12	1.15	1.16	1.19				
14010020116	ARROZ FERON	Sup.Verde (ha.)		394.00	379.00	387.00	583.00	893.00	1,218.00	1,798.00	1,833.00	1,728.00	1,426.00	958.00	607.00	453.00	433.00	327.00	325.00	554.00		
		Siembras (ha.)	2,868.00	30.00	120.00	130.00	278.00	355.00	480.00	660.00	268.00	200.00	153.00	112.00	82.00							
		Cosechas (ha.)	2,912.00						155.00	80.00	233.00	305.00	455.00	580.00	433.00	190.00	140.00	212.00	83.00	46.00		
		Rendimiento (Kg./ha.)	7,298.59						7,141.94	7,187.50	7,199.57	7,180.33	7,285.71	7,370.69	7,413.39	7,421.05	7,285.71	7,235.85	7,259.04	7,336.96		
		Produccion (t.)	21,253.50						1,107.00	575.00	1,677.50	2,190.00	3,315.00	4,275.00	3,210.00	1,410.00	1,020.00	1,534.00	602.50	337.50		
		Precio Chacra (S/Kg.)	1.12						1.16	1.08	1.09	1.07	1.09	1.15	1.13	1.16	1.17	1.15	1.17	1.19		
14070040000	AZAFRAN	Sup.Verde (ha.)		8.50	9.50	6.50	5.50	7.00	18.00	20.00	16.50	16.50	18.00	17.50	19.50	20.50	22.50	21.50	16.50	16.00		
		Siembras (ha.)	38.00	2.50	2.00	1.50	1.00	2.50	5.00	4.00	1.00	4.00	6.00	5.00	3.50							
		Cosechas (ha.)	46.00						4.50	2.00	4.50	4.00	4.50	5.50	1.50	2.50	3.50	5.00	5.00	3.50		
		Rendimiento (Kg./ha.)	9,791.30						9,666.67	10,000.00	10,000.00	9,975.00	10,000.00	10,000.00	10,000.00	10,000.00	9,714.29	10,000.00	9,600.00	8,571.43		
		Produccion (t.)	450.40						43.50	20.00	45.00	39.90	45.00	55.00	15.00	25.00	34.00	50.00	48.00	30.00		
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.85						0.83	0.83	0.87	0.85	0.86	0.86	0.90	0.84	0.80	0.80	0.93	0.80		
13020020000	CACAO	Sup.Verde (ha.)		5,229.50	5,229.50	5,229.50	5,229.50	5,229.50	5,229.50	5,234.50	5,234.50	5,234.50	5,234.50	5,234.50	5,234.50	5,234.50	5,234.50	5,234.50	5,219.50	5,227.00		
		Siembras (ha.)	5.00							5.00												
		Cosechas (ha.)	4,967.00																		4,967.00	
		Rendimiento (Kg./ha.)	560.07																			
		Produccion (t.)	2,781.87							47.00	71.62	118.85	298.70	322.40	436.00	495.10	456.30	281.80	122.80	82.80	48.50	
		Precio Chacra (S/Kg.)	6.68							6.37	6.51	6.72	6.66	6.65	6.64	6.61	6.62	6.75	6.64	7.40	7.31	

13020030100	CAFE	Sup.Verde (ha.)		5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00
		Cosechas (ha.)	5,029.00																		5,029.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	506.44																		
		Produccion (t.)	2,546.90								45.60	115.02	235.06	780.10	739.12	525.00	107.00				
		Precio Chacra (S/Kg.)	7.14								7.15	7.08	7.08	7.09	7.10	7.25	7.46				
13010470000	CARAMBOLA	Sup.Verde (ha.)		4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66
		Cosechas (ha.)	4.66																		4.66
		Rendimiento (Kg./ha.)	7,006.44																		
		Produccion (t.)	32.65					2.50	2.10	2.55	2.55	2.70	2.65	2.45	3.05	2.80	2.80	3.00	3.50		
		Precio Chacra (S/Kg.)	1.29					1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	1.25	1.23		
15010170000	CAÑA BRAVA	Sup.Verde (ha.)		50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00
		Cosechas (ha.)	50.00																		50.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	5,020.00																		
		Produccion (t.)	251.00					25.00	23.00	20.00	22.00	20.00	24.00	22.00	20.00	22.00	20.00	18.00	15.00		
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.30					0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30		
15010200000	CAÑA DE AZUCAR (PARA ALCOHOL)	Sup.Verde (ha.)		59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	59.50	49.50	49.50	
		Cosechas (ha.)	49.50																		49.50
		Rendimiento (Kg./ha.)	35,252.53																		
		Produccion (t.)	1,745.00					175.00	169.00	165.00	153.00	147.00	148.00	169.00	144.00	141.00	140.00	60.00	134.00		
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.14					0.15	0.16	0.16	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.11	0.13	0.10	0.13		
15010190000	CAÑA DE AZUCAR (PARA FRUTA)	Sup.Verde (ha.)		179.00	179.00	179.00	179.00	179.00	179.00	179.00	154.00	154.00	154.00	154.00	154.00	154.00	154.00	126.00	106.00		
		Cosechas (ha.)	126.00																		126.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	45,714.29																		
		Produccion (t.)	5,760.00					605.00	560.00	525.00	538.00	518.00	507.00	598.00	484.00	415.00	440.00	250.00	320.00		
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.17					0.17	0.17	0.16	0.16	0.16	0.18	0.20	0.18	0.18	0.18	0.20	0.17		
15010180000	CAÑA DE GUAYAQUIL	Sup.Verde (ha.)		179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25
		Cosechas (ha.)	179.25																		179.25
		Rendimiento (Kg./ha.)	18,226.50																		
		Produccion (t.)	3,267.10					321.00	311.50	298.00	291.50	302.00	282.70	287.50	270.20	242.20	258.50	194.00	208.00		
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.30					0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.29	0.29		
13010410000	COCONA (PERM.)	Sup.Verde (ha.)		30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00
		Cosechas (ha.)	30.00																		30.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	1,710.00																		
		Produccion (t.)	51.30					5.00	5.50	4.80	4.00	4.20	4.00	5.30	4.20	4.00	3.80	3.00	3.50		
		Precio Chacra (S/Kg.)	1.02					1.00	1.00	1.20	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00		
13010070000	COCOTERO	Sup.Verde (ha.)		35.60	35.60	35.60	35.60	35.60	35.60	35.60	35.60	35.60	35.60	35.60	35.60	35.60	35.60	35.60	35.60	35.60	35.60
		Cosechas (ha.)	27.00																		27.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	10,687.04																		
		Produccion (t.)	288.55					25.50	24.50	24.80	25.60	25.50	25.00	24.45	23.90	21.30	22.10	23.50	22.40		
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.69					0.71	0.71	0.71	0.66	0.66	0.66	0.65	0.66	0.70	0.70	0.70	0.70		
12010150000	GRAMA AZUL	Sup.Verde (ha.)		6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	6,295.00	5,995.00	5,995.00	5,995.00
		Cosechas (ha.)	5,995.00																		5,995.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	49,958.30																		
		Produccion (t.)	299,500.00					26,980.00	26,800.00	26,560.00	26,000.00	25,780.00	24,950.00	26,540.00	24,650.00	23,970.00	23,750.00	21,510.00	22,010.00		
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.10					0.10	0.10	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10	0.10		

12010120000	GRAMALOTE	Sup.Verde (ha.)		990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00
		Cosechas (ha.)	990.00																		990.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	59,237.37																		
		Produccion (t.)	58,645.00						5,200.00	5,120.00	5,200.00	5,140.00	5,070.00	5,020.00	5,120.00	4,920.00	4,880.00	4,465.00	4,230.00	4,280.00	
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.10						0.10	0.10	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10	0.10	
15010070000	GRANADILLA	Sup.Verde (ha.)		24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00
		Cosechas (ha.)	24.00																		24.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	3,883.33																		
		Produccion (t.)	93.20						11.00	10.80	9.70	9.60	9.00	9.00	8.10	7.50	6.50	4.70	3.30	4.00	
		Precio Chacra (S/Kg.)	1.59						1.36	1.37	1.32	1.36	1.50	1.57	1.57	1.83	1.71	2.06	2.43	2.44	
12010020000	KUDZU	Sup.Verde (ha.)		1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00
		Cosechas (ha.)	1,535.00																		1,535.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	37,589.58																		
		Produccion (t.)	57,700.00						5,800.00	5,600.00	5,300.00	5,200.00	5,000.00	5,050.00	5,700.00	4,300.00	4,100.00	4,000.00	3,850.00	3,800.00	
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.10						0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	
13010160000	LIMA	Sup.Verde (ha.)		14.30	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30
		Cosechas (ha.)	11.50																		11.50
		Rendimiento (Kg./ha.)	6,673.91																		
		Produccion (t.)	76.75						7.00	7.10	7.30	6.20	6.40	6.90	6.75	6.70	6.40	5.80	4.70	5.50	
		Precio Chacra (S/Kg.)	1.40						1.42	1.37	1.30	1.33	1.32	1.30	1.30	1.40	1.43	1.59	1.73	1.48	
13010480000	LIMON DULCE	Sup.Verde (ha.)		12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00
		Cosechas (ha.)	12.00																		12.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	4,241.67																		
		Produccion (t.)	50.90						4.00	4.50	4.20	4.00	4.30	4.20	3.70	4.50	5.00	4.00	4.50	4.00	
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.78						0.80	0.80	0.80	0.70	0.70	0.70	0.70	0.80	0.80	0.90	0.80	0.90	
13010170102	LIMON SUTIL	Sup.Verde (ha.)		22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00
		Cosechas (ha.)	22.00																		22.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	9,013.64																		
		Produccion (t.)	198.30						16.80	18.40	20.80	18.80	18.40	18.30	17.50	16.40	15.40	12.80	12.10	12.60	
		Precio Chacra (S/Kg.)	1.29						1.69	1.26	0.87	1.04	1.03	1.08	1.09	1.52	1.54	1.77	1.63	1.39	
14010070000	MAIZ AMARILLO DURO	Sup.Verde (ha.)		282.00	272.00	241.00	260.00	345.00	480.00	462.00	425.00	371.00	334.00	378.00	415.00	354.50	329.50	245.50	191.50	260.00	
		Siembras (ha.)	997.00	20.00	73.00	67.00	100.00	105.00	88.00	69.00	64.00	91.00	96.00	123.00	101.00						
		Sup Perdida (ha.)	1.00									1.00									
		Cosechas (ha.)	1,141.50						88.00	87.00	100.00	145.00	133.00	79.00	64.00	91.00	95.00	122.00	107.00	30.50	
		Rendimiento (Kg./ha.)	1,960.84						1,931.82	1,827.59	1,985.00	2,320.69	2,293.23	2,221.52	2,059.38	1,961.54	1,552.63	1,680.33	1,616.82	1,901.64	
		Produccion (t.)	2,238.30						170.00	159.00	198.50	336.50	305.00	175.50	131.80	178.50	147.50	205.00	173.00	58.00	
		Precio Chacra (S/Kg.)	1.12						1.20	1.14	1.17	1.18	1.17	1.17	1.13	1.09	0.93	0.98	0.99	1.22	
13010210000	MANGO	Sup.Verde (ha.)		46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00
		Cosechas (ha.)	46.00																		46.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	10,760.87																		
		Produccion (t.)	495.00						153.00	121.00								83.00	118.00	20.00	
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.80						0.77	0.85								0.80	0.76	0.98	
13010270000	NARANJO	Sup.Verde (ha.)		152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00
		Cosechas (ha.)	152.00																		152.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	7,143.42																		
		Produccion (t.)	1,085.80						100.60	106.40	99.10	93.30	98.80	103.50	95.70	98.20	78.00	83.30	61.60	67.30	
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.85						0.81	0.81	0.80	0.72	0.72	0.72	0.76	0.99	0.91	1.00	1.15	1.01	

13020180000	NONI	Sup.Verde (ha.)		58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00
		Cosechas (ha.)	57.25																		57.25
		Rendimiento (Kg./ha.)	23,543.23																		
		Produccion (t.)	1,347.85					126.00	124.70	114.20	116.30	109.50	107.80	117.15	110.00	118.30	103.20	101.70			99.00
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.32					0.37	0.36	0.36	0.30	0.30	0.30	0.31	0.30	0.32	0.34	0.30			0.30
13010300000	PACAE O GUABO	Sup.Verde (ha.)		28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00
		Cosechas (ha.)	28.00																		28.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	2,996.43																		
		Produccion (t.)	83.90					10.50	9.70	9.70	7.60	7.00	8.00	8.00	6.80	5.70	4.40	2.80			3.70
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.41					0.42	0.40	0.40	0.43	0.40	0.36	0.35	0.40	0.40	0.54	0.50			0.46
13010320000	PALTO	Sup.Verde (ha.)		54.00	54.00	54.00	54.00	45.00	45.00	45.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00
		Sup Perdida (ha.)	9.00					9.00													
		Cosechas (ha.)	40.00																		40.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	10,175.00																		
		Produccion (t.)	407.00					21.00	42.50	66.00	73.00	50.00	45.00	59.50	20.00		12.00	18.00			
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.74					0.97	0.85	0.56	0.74	0.78	0.77	0.70	0.66		0.83	0.89			
15010020000	PAPAYA	Sup.Verde (ha.)		603.00	603.00	603.00	603.00	603.00	603.00	533.00	533.00	533.00	533.00	533.00	533.00	533.00	533.00	538.00	498.00	498.00	498.00
		Siembras (ha.)	25.00							25.00											
		Cosechas (ha.)	484.00																		484.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	9,429.75																		
		Produccion (t.)	4,564.00					410.00	410.00	388.00	403.00	392.00	403.00	402.00	381.00	380.00	350.00	315.00			330.00
		Precio Chacra (S/Kg.)	1.24					0.80	0.88	0.43	0.69	0.73	0.72	0.76	1.99	2.03	2.17	2.23			1.99
12010320000	PASTO OLIVA	Sup.Verde (ha.)		2,112.00	2,112.00	2,112.00	2,112.00	2,121.00	2,121.00	2,121.00	2,121.00	2,121.00	2,121.00	2,121.00	2,121.00	2,121.00	2,121.00	2,121.00	2,121.00	2,121.00	2,121.00
		Siembras (ha.)	9.00					9.00													
		Cosechas (ha.)	2,121.00																		2,121.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	44,625.18																		
		Produccion (t.)	94,650.00					9,050.00	8,500.00	8,000.00	8,100.00	7,950.00	8,120.00	8,500.00	7,730.00	7,650.00	7,450.00	6,700.00			6,900.00
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.10					0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.09	0.10	0.10	0.10	0.10			0.10
14040100000	PITUCA	Sup.Verde (ha.)		25.00	28.00	28.00	28.00	29.00	31.00	31.00	30.50	33.00	35.00	36.50	36.50	38.00	35.00	30.00	27.00	24.50	24.50
		Siembras (ha.)	84.00	5.50	7.00	6.00	5.00	6.50	9.50	8.00	5.50	8.00	8.00	9.00	6.00						
		Cosechas (ha.)	82.50					7.50	8.00	6.00	5.50	6.00	7.50	6.00	6.50	9.00	9.00	5.00			6.50
		Rendimiento (Kg./ha.)	6,460.61					6,400.00	6,500.00	6,500.00	6,418.18	6,416.67	6,433.33	6,533.33	6,846.15	6,388.89	6,333.33	6,300.00			6,500.00
		Produccion (t.)	533.00					48.00	52.00	39.00	35.30	38.50	48.25	39.20	44.50	57.50	57.00	31.50			42.25
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.62					0.57	0.58	0.63	0.65	0.60	0.66	0.70	0.67	0.63	0.60	0.66			0.58
15010030000	PIÑA	Sup.Verde (ha.)		1,052.00	1,052.00	1,052.00	1,042.00	1,042.00	1,042.00	1,042.00	1,012.00	1,012.00	1,012.00	1,012.00	1,012.00	1,012.00	1,012.00	1,012.00	977.00	977.00	977.00
		Sup Perdida (ha.)	10.00				10.00														
		Cosechas (ha.)	962.00																		962.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	8,377.34																		
		Produccion (t.)	8,059.00					765.00	732.00	718.00	685.00	698.00	661.00	685.00	631.50	616.00	577.00	668.00			622.50
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.92					0.80	0.70	0.50	0.68	0.69	0.69	0.74	0.97	1.42	1.70	1.46			0.97
15010040000	PLATANO	Sup.Verde (ha.)		3,505.50	3,505.50	3,505.50	3,505.50	3,505.50	3,505.50	3,485.50	3,485.50	3,485.50	3,485.50	3,485.50	3,485.50	3,485.50	3,485.50	3,485.50	3,405.50	3,405.50	3,405.50
		Siembras (ha.)	10.00																		
		Cosechas (ha.)	3,400.50																		3,400.50
		Rendimiento (Kg./ha.)	7,958.68																		
		Produccion (t.)	27,063.50					2,441.00	2,385.00	2,333.50	2,313.00	2,327.20	2,335.00	2,355.50	2,315.00	2,294.80	2,164.00	1,920.00			1,879.50
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.83					0.82	0.81	0.82	0.80	0.80	0.80	0.81	0.84	0.84	0.87	0.87			0.85
13020170000	SACHA INCHI	Sup.Verde (ha.)		16.00	16.00	16.00	17.50	17.50	17.50	17.50	17.50	17.50	17.50	17.50	17.50	17.50	17.50	17.50	17.50	17.50	17.50
		Siembras (ha.)	1.50				1.50														
		Cosechas (ha.)	2.00																		2.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	4,535.00																		
		Produccion (t.)	9.07					0.60	0.70	0.75	0.80	0.85	0.82	1.10	0.75	0.70	0.80	0.60			0.60
		Precio Chacra (S/Kg.)	5.11					5.50	5.50	5.50	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00			5.00
14040130000	YACON	Sup.Verde (ha.)		119.00	124.00	128.00	111.00	104.00	83.00	61.00	64.00	60.00	50.00	35.00	58.00	40.00	37.00	35.00	54.00	37.00	37.00
		Siembras (ha.)	134.00	17.00	10.00	13.00	10.00	15.00	11.00	3.00	13.00	8.00	1.00		33.00						
		Cosechas (ha.)	173.00						32.00	25.00	10.00	12.00	11.00	15.00	10.00	18.00	3.00	2.00	4.00		31.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	12,005.78						12,000.00	12,000.00	12,000.00	12,000.00	12,000.00	12,100.00	12,000.00	12,000.00	12,000.00	12,000.00	12,000.00		12,000.00
		Produccion (t.)	2,077.00						384.00	300.00	120.00	144.00	132.00	180.00	121.00	216.00	36.00	24.00	48.00		372.00
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.61						0.50	0.42	0.37	0.32	0.37	0.34	0.34	0.30	0.30	0.40	1.50		1.50
14040140000	YUCA	Sup.Verde (ha.)		2,111.50	2,103.50	2,177.00	2,153.00	2,101.00	2,110.00	2,169.00	2,098.00	2,079.00	2,018.00	2,137.00	1,985.00	1,792.00	1,845.00	1,830.00	1,721.00	1,583.00	1,583.00
		Siembras (ha.)	2,510.00	76.00	314.00	201.00	218.00	208.00	237.00	278.00	115.00	229.00	211.00	224.00	199.00						
		Sup Perdida (ha.)	9.00									9.00									
		Cosechas (ha.)	2,686.00						228.00	219.00	177.00	248.00	272.00	105.00	351.00	265.00	175.00	159.00	224.00		263.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	12,020.29						12,000.00	12,000.00	12,000.00	12,000.00	12,000.00	12,000.00	12,155.27	12,000.00	12,000.00	12,000.00	12,000.00		12,000.00
		Produccion (t.)	32,286.50						2,736.00	2,628.00	2,124.00	2,976.00	3,264.00	1,260.00	4,266.50	3,180.00	2,100.00	1,908.00	2,688.00		3,156.00
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.86																		

EJECUCION Y PERSPECTIVAS DE LA INFORMACION AGRICOLA

CAMPAÑA AGRICOLA:

2015-2016

COSECHAS

COD.CULTIVO	CULTIVO	VARIABLES	TOTAL EJEC.	SIEMBRAS												COSECHAS							
				AGO	SET	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SET	OCT	NOV	DIC			
13020010000	ACHIOTE	Sup.Verde (ha.)		10.30	10.30	10.30	10.30	10.30	10.30	10.30	10.30	10.30	10.30	10.30	9.30	9.30	9.30	9.30	9.30	9.30	9.30		
		Sup Perdida (ha.)	1.00													1.00							
		Cosechas (ha.)	3.80																				3.80
		Rendimiento (Kg./ha.)	1,657.89																				
		Produccion (t.)	6.30							0.50	0.60	0.50	0.50	0.70	0.60	0.50	0.60	0.40	0.50	0.40	0.50	0.40	0.50
		Precio Chacra (S/Kg.)	4.07							4.20	4.20	4.20	4.20	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00
14030020000	AJI	Sup.Verde (ha.)		13.20	14.50	12.50	9.75	12.00	11.50	13.20	14.30	13.80	12.60	11.70	13.10	13.00	12.50	11.00	9.50	8.00			
		Siembras (ha.)	36.50	4.00	4.50	1.00		5.00	2.50	4.90	4.10	3.00	2.00	1.50	4.00								
		Sup Perdida (ha.)	1.25					1.25															
		Cosechas (ha.)	36.50						3.00	3.20	3.00	3.50	3.20	2.40	2.60		3.10	4.50	3.00	2.50	2.50		
		Rendimiento (Kg./ha.)	5,802.74						5,666.67	5,687.50	5,666.67	5,857.14	5,625.00	5,875.00	5,769.23	5,806.45	5,888.89	5,833.33	5,800.00	6,200.00			
		Produccion (t.)	211.80						17.00	18.20	17.00	20.50	18.00	14.10	15.00	18.00	26.50	17.50	14.50	15.50			
14040020000	ARRACACHA	Sup.Verde (ha.)		23.50	22.00	18.50	12.00	11.50	13.50	15.40	16.90	18.60	22.00	22.70	25.70	27.00	28.00	27.00	24.50	21.50			
		Siembras (ha.)	48.70	4.00	3.50	2.50		3.00	5.00	5.00	4.50	4.70	4.00	4.50	8.00								
		Cosechas (ha.)	44.20						3.00	3.10	3.00	3.00	0.60	3.80	5.00	4.70	4.50	4.00	5.00	4.50			
		Rendimiento (Kg./ha.)	6,556.76						7,583.33	7,548.06	6,503.33	6,500.00	6,500.00	6,500.00	6,500.00	6,500.00	6,333.33	6,500.00	5,900.00	6,444.44			
		Produccion (t.)	289.81						22.75	23.40	19.51	19.50	3.90	24.70	32.50	30.55	28.50	26.00	29.50	29.00			
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.83						0.61	0.62	0.63	0.63	0.70	0.70	0.66	0.67	0.67	1.00	1.47	1.31			
14010020117	ARROZ ESPERANZA	Sup.Verde (ha.)		379.00	394.00	369.00	445.00	773.00	981.00	1,287.00	1,444.50	1,301.50	1,173.50	1,035.50	1,029.00	946.50	996.00	1,014.00	827.00	727.00			
		Siembras (ha.)	2,931.50	48.00	165.00	92.00	140.00	383.00	353.00	436.00	284.50	220.00	230.00	300.00	280.00								
		Cosechas (ha.)	2,945.50						145.00	130.00	127.00	363.00	358.00	438.00	286.50	227.50	215.50	250.00	305.00	100.00			
		Rendimiento (Kg./ha.)	7,056.02						7,437.93	7,246.15	7,417.32	7,491.74	7,332.40	6,657.53	6,811.52	6,876.92	6,930.39	6,940.00	6,885.25	7,160.00			
		Produccion (t.)	20,783.50						1,078.50	942.00	942.00	2,719.50	2,625.00	2,916.00	1,951.50	1,564.50	1,493.50	1,735.00	2,100.00	716.00			
		Precio Chacra (S/Kg.)	1.08						1.16	0.89	0.94	0.90	1.09	1.07	1.12	1.15	1.19	1.13	1.18	1.20			
14010020116	ARROZ FERON	Sup.Verde (ha.)		453.00	433.00	327.00	325.00	554.00	738.00	994.50	1,190.50	1,246.50	1,241.50	1,153.50	1,335.00	1,188.00	1,218.00	1,180.00	888.00	796.00			
		Siembras (ha.)	2,825.50	36.00	120.00	106.00	81.00	275.00	280.00	401.50	277.00	232.00	230.00	330.00	457.00								
		Cosechas (ha.)	2,645.50						96.00	145.00	81.00	176.00	235.00	418.00	275.50	275.00	207.00	295.00	350.00	92.00			
		Rendimiento (Kg./ha.)	7,000.57						7,437.50	7,251.72	7,401.23	7,465.91	7,308.51	6,617.22	6,767.70	7,000.00	6,917.87	6,932.20	6,957.14	7,130.43			
		Produccion (t.)	18,520.00						714.00	1,051.50	599.50	1,314.00	1,717.50	2,766.00	1,864.50	1,925.00	1,432.00	2,045.00	2,435.00	656.00			
		Precio Chacra (S/Kg.)	1.13						1.20	1.00	1.00	1.00	1.15	1.08	1.16	1.20	1.19	1.12	1.16	1.17			
14070040000	AZAFRAN	Sup.Verde (ha.)		20.50	22.50	21.50	16.50	16.00	16.00	16.50	15.20	16.20	15.70	15.20	18.00	16.00	17.50	17.50	16.00	16.00			
		Siembras (ha.)	41.70	3.50	5.50	4.00		3.00	3.00	3.50	3.20	4.00	2.50	3.50	6.00								
		Cosechas (ha.)	41.70						3.00	3.00	4.50	3.00	3.00	4.00	3.20	4.00	3.50	3.00	5.50	2.00			
		Rendimiento (Kg./ha.)	9,759.62						9,666.67	9,901.67	9,865.78	9,958.33	10,000.00	8,000.00	10,000.00	10,000.00	10,000.00	10,000.00	10,000.00	10,000.00			
		Produccion (t.)	406.98						29.00	29.71	44.40	29.88	30.00	32.00	32.00	40.00	35.00	30.00	55.00	20.00			
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.83						0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.84	0.85	0.80	0.80	0.80	0.86	1.00		
13020020000	CACAO	Sup.Verde (ha.)		5,234.50	5,234.50	5,234.50	5,219.50	5,227.00	5,227.00	5,227.00	5,227.00	5,227.00	5,227.00	5,227.00	5,227.00	5,232.00	5,257.00	5,292.00	5,292.00	5,288.00			
		Siembras (ha.)	30.00				10.00	20.00															
		Sup Perdida (ha.)	32.50				20.00	12.50															
		Cosechas (ha.)	4,965.00																			4,965.00	
		Rendimiento (Kg./ha.)	468.12																				
		Produccion (t.)	2,324.20							48.60	51.80	100.30	229.80	292.20	357.20	430.00	333.00	260.30	124.30	48.50	48.20		
Precio Chacra (S/Kg.)	7.76							7.62	8.15	8.50	7.77	8.02	7.77	7.90	7.74	7.54	7.52	6.51	6.45				

13020030100	CAFE	Sup.Verde (ha.)		5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00	5,258.00
		Cosechas (ha.)	5,035.00																		5,035.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	444.99																		
		Produccion (t.)	2,240.50							4.00	51.10	195.20	675.10	630.10	465.00	220.00					
		Precio Chacra (S/Kg.)	5.89							3.00	2.79	2.99	5.07	6.69	7.07	6.96					
13010470000	CARAMBOLA	Sup.Verde (ha.)		4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66	4.66
		Cosechas (ha.)	4.66																		4.66
		Rendimiento (Kg./ha.)	7,281.12																		
		Produccion (t.)	33.93					2.50	2.08	2.50	2.75	2.55	2.80	2.45	2.90	3.00	3.70	3.10	3.60		
		Precio Chacra (S/Kg.)	1.25					1.23	1.23	1.22	1.22	1.24	1.24	1.24	1.30	1.24	1.25	1.30	1.30		
15010170000	CAÑA BRAVA	Sup.Verde (ha.)		50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00
		Cosechas (ha.)	50.00																		50.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	3,560.00																		
		Produccion (t.)	178.00					16.00	15.00	18.00	20.00	16.00	15.00	12.00	13.00	15.00	12.00	10.00	16.00		
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.30					0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30
15010200000	CAÑA DE AZUCAR (PARA ALCOHOL)	Sup.Verde (ha.)		59.50	59.50	59.50	49.50	49.50	49.50	49.50	49.50	49.50	49.50	49.50	49.50	49.50	49.50	49.50	49.50	49.50	49.50
		Sup Perdida (ha.)	10.00			10.00															
		Cosechas (ha.)	49.50																		49.50
		Rendimiento (Kg./ha.)	29,232.32																		
		Produccion (t.)	1,447.00					125.00	126.00	138.00	137.00	120.00	122.00	115.00	124.00	110.00	116.00	103.00	111.00		
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.14					0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.14	0.14	0.14	0.14	0.21	0.20		
15010190000	CAÑA DE AZUCAR (PARA FRUTA)	Sup.Verde (ha.)		154.00	154.00	154.00	126.00	106.00	106.00	106.00	106.00	106.00	106.00	106.00	106.00	106.00	106.00	106.00	106.00	106.00	106.00
		Sup Perdida (ha.)	48.00			28.00	20.00														
		Cosechas (ha.)	106.00																		106.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	41,471.70																		
		Produccion (t.)	4,396.00					317.00	299.00	420.00	460.00	445.00	423.00	380.00	390.00	373.00	373.00	255.00	261.00		
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.18					0.18	0.17	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.20	0.20		
15010180000	CAÑA DE GUAYAQUIL	Sup.Verde (ha.)		179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25	179.25
		Cosechas (ha.)	179.25																		179.25
		Rendimiento (Kg./ha.)	13,486.75																		
		Produccion (t.)	2,417.50					190.70	184.00	224.00	245.00	214.50	212.50	204.30	207.20	193.80	191.00	175.00	175.50		
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.29					0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.28	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29
13010410000	COCONA (PERM.)	Sup.Verde (ha.)		30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00
		Cosechas (ha.)	30.00																		30.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	1,290.00																		
		Produccion (t.)	38.70					3.20	3.00	4.00	4.00	3.50	3.00	3.20	3.00	3.50	3.20	2.50	2.60		
		Precio Chacra (S/Kg.)	1.07					1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.20	1.20	1.30	1.30		
13010070000	COCOTERO	Sup.Verde (ha.)		35.60	35.60	35.60	35.60	35.60	35.60	35.60	35.60	35.60	35.60	35.60	35.60	35.60	35.60	35.60	35.60	35.60	35.60
		Cosechas (ha.)	27.00																		27.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	9,601.85																		
		Produccion (t.)	259.25					22.80	22.05	22.90	23.50	23.50	22.30	23.00	22.40	20.70	22.10	15.60	18.40		
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.70					0.70	0.70	0.70	0.70	0.70	0.70	0.70	0.70	0.70	0.70	0.70	0.72		
12010150000	GRAMA AZUL	Sup.Verde (ha.)		6,295.00	6,295.00	6,295.00	5,995.00	5,995.00	5,995.00	5,995.00	5,995.00	5,995.00	5,995.00	5,995.00	5,995.00	5,995.00	5,995.00	5,995.00	5,995.00	5,995.00	5,995.00
		Sup Perdida (ha.)	300.00			300.00															
		Cosechas (ha.)	5,995.00																		5,995.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	49,894.08																		
		Produccion (t.)	299,115.00					26,690.00	26,630.00	26,440.00	25,710.00	25,570.00	24,685.00	26,400.00	24,290.00	23,900.00	23,660.00	22,140.00	23,000.00		
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.10					0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10

12010120000	GRAMALOTE	Sup.Verde (ha.)		990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	990.00	
		Cosechas (ha.)	990.00																		990.00	
		Rendimiento (Kg./ha.)	49,717.17																			
		Produccion (t.)	49,220.00						4,240.00	4,230.00	4,880.00	4,250.00	4,280.00	4,170.00	4,190.00	4,170.00	4,100.00	4,110.00	3,250.00	3,350.00		
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.11						0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.20	0.20	
15010070000	GRANADILLA	Sup.Verde (ha.)		24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00
		Cosechas (ha.)	24.00																			24.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	2,629.17																			
		Produccion (t.)	63.10						3.90	3.70	5.80	6.50	6.80	5.70	5.40	5.50	5.70	5.50	4.00	4.60		
		Precio Chacra (S/Kg.)	2.31						2.17	2.22	2.21	2.58	2.63	2.24	2.15	2.08	1.92	2.14	2.46	2.81		
12010020000	KUDZU	Sup.Verde (ha.)		1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00	1,535.00
		Cosechas (ha.)	1,535.00																			1,535.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	28,436.48																			
		Produccion (t.)	43,650.00						3,750.00	3,700.00	4,000.00	4,000.00	3,800.00	3,500.00	3,600.00	3,550.00	3,350.00	3,300.00	3,500.00	3,600.00		
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.11						0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.15	0.15		
13010160000	LIMA	Sup.Verde (ha.)		14.30	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30
		Cosechas (ha.)	11.50																			11.50
		Rendimiento (Kg./ha.)	5,286.96																			
		Produccion (t.)	60.80						4.50	4.60	5.90	5.40	5.70	5.40	5.10	5.20	5.40	5.30	4.00	4.30		
		Precio Chacra (S/Kg.)	1.48						1.50	1.58	1.57	1.59	1.42	1.42	1.36	1.37	1.33	1.40	1.61	1.73		
13010480000	LIMON DULCE	Sup.Verde (ha.)		12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00
		Cosechas (ha.)	12.00																			12.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	3,300.00																			
		Produccion (t.)	39.60						3.80	3.50	4.00	4.00	3.80	3.50	3.00	3.20	3.00	3.30	2.50	2.00		
		Precio Chacra (S/Kg.)	1.09						1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.20	1.20	1.30	1.30	1.30		
13010170102	LIMON SUTIL	Sup.Verde (ha.)		22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00
		Cosechas (ha.)	22.00																			22.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	7,661.36																			
		Produccion (t.)	168.55						12.10	11.75	15.90	17.50	16.70	15.30	15.20	14.70	14.30	13.80	10.90	10.40		
		Precio Chacra (S/Kg.)	1.28						1.47	1.47	1.46	1.47	1.28	1.04	1.00	1.18	1.12	1.25	1.36	1.38		
14010070000	MAIZ AMARILLO DURO	Sup.Verde (ha.)		354.50	329.50	245.50	191.50	260.00	275.50	275.30	275.30	292.30	335.80	486.80	652.00	587.00	566.00	460.00	315.00	163.00		
		Siembras (ha.)	1,070.30	30.50	70.00	38.00	53.00	99.00	30.00	16.80	51.00	115.00	135.00	217.00	215.00							
		Sup Perdida (ha.)	40.00											30.00	10.00							
		Cosechas (ha.)	1,021.80						14.50	17.00	51.00	98.00	91.50	36.00	39.80	107.00	73.00	142.00	180.00	172.00		
		Rendimiento (Kg./ha.)	1,672.05						1,724.14	1,705.88	1,803.92	1,770.41	1,945.36	1,650.00	1,962.31	1,878.50	1,945.21	1,841.55	1,397.22	1,264.53		
		Produccion (t.)	1,708.50						25.00	29.00	92.00	173.50	178.00	59.40	78.10	201.00	142.00	261.50	251.50	217.50		
		Precio Chacra (S/Kg.)	1.15						1.14	1.13	1.09	1.08	1.20	1.09	1.19	1.15	1.18	1.15	1.23	1.05		
13010210000	MANGO	Sup.Verde (ha.)		46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00
		Cosechas (ha.)	46.00																			46.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	11,086.96																			
		Produccion (t.)	510.00																195.00	255.00	60.00	
		Precio Chacra (S/Kg.)	1.34																1.92	0.94	1.13	
13010270000	NARANJO	Sup.Verde (ha.)		152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00	152.00
		Cosechas (ha.)	152.00																			152.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	5,590.79																			
		Produccion (t.)	849.80						63.50	59.20	73.60	78.20	75.80	82.80	78.20	81.20	74.40	78.30	52.40	52.20		
		Precio Chacra (S/Kg.)	1.08						1.01	1.02	1.02	1.02	1.03	1.02	1.02	1.10	1.02	1.18	1.33	1.33		

13020180000	NONI	Sup.Verde (ha.)		58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00
		Cosechas (ha.)	57.25																		57.25
		Rendimiento (Kg./ha.)	21,250.66																		
		Produccion (t.)	1,216.60						97.00	93.80	107.30	109.00	110.80	104.50	106.20	106.60	100.10	105.40	91.00		84.90
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.30						0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30
13010300000	PACAE O GUABO	Sup.Verde (ha.)		28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00
		Cosechas (ha.)	28.00																		28.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	1,646.43																		
		Produccion (t.)	46.10						2.90	2.60	5.80	4.80	4.30	3.70	4.20	4.10	3.50	4.20	3.00		3.00
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.49						0.50	0.50	0.50	0.50	0.49	0.47	0.47	0.47	0.50	0.44	0.50	0.50	0.53
13010320000	PALTO	Sup.Verde (ha.)		40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00
		Cosechas (ha.)	40.00																		40.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	10,083.75																		
		Produccion (t.)	403.35						25.00	25.65	37.00	49.20	58.00	49.00	44.80	39.20	19.00	18.00	25.00		13.50
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.90						0.84	0.93	0.94	0.94	0.86	0.83	0.89	0.90	0.93	0.87	0.88		1.07
15010020000	PAPAYA	Sup.Verde (ha.)		533.00	533.00	538.00	498.00	498.00	498.00	498.00	498.00	498.00	498.00	498.00	498.00	498.00	498.00	498.00	498.00	498.00	498.00
		Siembras (ha.)	10.00			5.00	5.00														
		Sup Perdida (ha.)	35.00				35.00														
		Cosechas (ha.)	493.00																		493.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	7,661.36																		
		Produccion (t.)	3,777.05						309.00	305.05	350.00	355.00	335.00	345.00	320.00	335.00	293.00	308.00	250.00		272.00
		Precio Chacra (S/Kg.)	1.87						2.28	2.29	2.30	2.40	2.28	1.28	1.78	1.46	1.14	1.75	1.85		1.53
12010320000	PASTO OLIVA	Sup.Verde (ha.)		2,121.00	2,121.00	2,121.00	2,121.00	2,121.00	2,121.00	2,121.00	2,121.00	2,121.00	2,121.00	2,121.00	2,121.00	2,121.00	2,121.00	2,121.00	2,121.00	2,121.00	2,121.00
		Cosechas (ha.)	2,121.00																		
		Rendimiento (Kg./ha.)	37,694.48																		
		Produccion (t.)	79,950.00						6,600.00	6,700.00	7,300.00	7,700.00	7,300.00	6,900.00	6,750.00	6,600.00	6,350.00	6,250.00	5,600.00		5,900.00
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.11						0.10	0.10	0.10	0.10	0.09	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.17		0.17
14040100000	PITUCA	Sup.Verde (ha.)		38.00	35.00	30.00	27.00	24.50	25.00	28.50	33.50	36.50	39.00	40.00	40.50	40.00	38.00	35.00	35.50		30.50
		Siembras (ha.)	80.00	8.00	6.00	4.00	2.00	4.00	8.00	9.50	10.00	9.00	7.00	6.50	6.00						
		Cosechas (ha.)	82.50						7.50	6.00	5.00	6.00	4.50	5.50		8.50	11.00	8.50	5.50		9.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	6,025.19						5,933.33	6,075.00	5,825.60	5,933.33	5,744.44	6,345.45	6,190.91	6,011.76	5,931.82	6,147.06	5,909.09		6,166.67
		Produccion (t.)	497.08						44.50	36.45	29.13	35.60	25.85	34.90	34.05	51.10	65.25	52.25	32.50		55.50
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.67						0.60	0.62	0.61	0.61	0.56	0.62	0.61	0.61	0.59	0.79	0.92		0.87
15010030000	PIÑA	Sup.Verde (ha.)		1,012.00	1,012.00	1,012.00	977.00	977.00	977.00	977.00	977.00	977.00	977.00	977.00	977.00	977.00	977.00	977.00	977.00	977.00	977.00
		Siembras (ha.)	15.00				15.00														
		Sup Perdida (ha.)	50.00				50.00														
		Cosechas (ha.)	977.00																		977.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	7,552.71																		
		Produccion (t.)	7,379.00						568.00	682.00	702.00	682.00	668.00	630.00	654.00	614.00	585.00	594.00	510.00		490.00
		Precio Chacra (S/Kg.)	1.00						1.18	1.18	1.18	1.18	1.01	0.61	0.69	0.95	0.96	0.96	1.16		0.97
15010040000	PLATANO	Sup.Verde (ha.)		3,485.50	3,485.50	3,485.50	3,405.50	3,405.50	3,405.50	3,405.50	3,405.50	3,405.50	3,405.50	3,405.50	3,405.50	3,405.50	3,405.50	3,405.50	3,405.50	3,405.50	3,405.50
		Siembras (ha.)	5.00				5.00														
		Sup Perdida (ha.)	85.00				85.00														
		Cosechas (ha.)	3,405.50																		3,405.50
		Rendimiento (Kg./ha.)	6,191.45																		
		Produccion (t.)	21,085.00						1,959.00	1,838.80	1,962.50	1,960.00	1,772.00	1,710.50	1,637.00	1,598.00	1,630.00	1,618.20	1,739.00		1,660.00
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.89						0.85	0.85	0.85	0.85	0.85	0.85	0.85	0.85	0.85	0.85	1.04		1.12
13020170000	SACHA INCHI	Sup.Verde (ha.)		17.50	17.50	17.50	17.50	17.50	17.50	17.50	17.50	17.50	17.50	17.50	17.50	17.50	17.50	17.50	17.50	17.50	17.50
		Cosechas (ha.)	2.00																		2.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	4,400.00																		
		Produccion (t.)	8.80						0.70	0.60	0.70	0.70	0.80	0.60	0.80	0.70	1.00	1.20			1.00
		Precio Chacra (S/Kg.)	4.94						5.00	5.00	5.00	5.00	4.80	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00		4.60
14040130000	YACON	Sup.Verde (ha.)		40.00	37.00	35.00	54.00	37.00	43.00	50.20	59.20	69.20	59.20	75.20	104.20	115.00	120.00	110.00	100.00		83.00
		Siembras (ha.)	147.20			23.00	14.00	6.00	7.20	9.00	10.00										
		Cosechas (ha.)	99.20										23.00	14.00	6.00	7.20	9.00	10.00	13.00		17.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	12,012.10										12,000.00	12,000.00	12,000.00	12,166.67	12,000.00	12,000.00	12,000.00		12,000.00
		Produccion (t.)	1,191.60										276.00	168.00	72.00	87.60	108.00	120.00	156.00		204.00
		Precio Chacra (S/Kg.)	2.71										1.50	1.50	1.50	1.50	1.56	1.54	1.50		1.36
14040140000	YUCA	Sup.Verde (ha.)		1,792.00	1,845.00	1,830.00	1,721.00	1,583.00	1,665.00	1,646.00	1,570.50	1,496.50	1,502.00	1,660.00	1,797.00	1,690.00	1,697.00	1,722.00	1,545.00		1,354.00
		Siembras (ha.)	2,141.00	72.00	228.00	144.00	115.00	125.00	194.00	216.00	132.00	142.00	190.00	214.00	369.00						
		Cosechas (ha.)	2,086.00						112.00	235.00	207.50	216.00	184.50	56.00	232.00	177.00	111.00	103.00	206.00		246.00
		Rendimiento (Kg./ha.)	11,990.41						12,000.00	12,000.00	12,000.00	12,000.00	12,000.00	12,000.00	12,000.00	12,000.00	12,000.00	12,000.00	11,902.91		12,000.00
		Produccion (t.)	25,012.00						1,344.00	2,820.00	2,490.00	2,592.00	2,214.00	672.00	2,784.00	2,124.00	1,332.00	1,236.00	2,452.00		2,952.00
		Precio Chacra (S/Kg.)	0.82						0.88	0.79	0.79	0.75	0.78	0.82	0.77	0.85	0.80	0.81	0.89		0.92

ACTA DE APROBACIÓN DE ORIGINALIDAD DE TESIS

Yo, Carlos Alberto Centurión Cabanillas, Asesor del curso de desarrollo del trabajo de investigación y revisor de la tesis del estudiante, Jaramillo Llontop Luis Alberto: LA EJECUCIÓN DE PROYECTOS PRODUCTIVOS Y SU IMPACTO EN EL DESARROLLO AGRARIO EN LA REGIÓN AMAZONAS PERÍODO 2012 – 2016, constato que la misma tiene un índice de similitud de 25% verificable en el reporte de originalidad del programa Turnitin.

El suscrito analizó dicho reporte y concluyó que cada una de las coincidencias detectadas no constituyen plagio. A mi leal saber y entender la tesis cumple con todas las normas para el uso de citas y referencias establecidas por la Universidad César Vallejo.

Chiclayo, 12 de Marzo del 2018



Dr. Carlos Alberto Centurión Cabanillas
DNI: 16500866



CAMPUS CHICLAYO
Carretera Pimentel km. 3.5.

ACTA DE APROBACIÓN DE ORIGINALIDAD DE TESIS

Yo, Carlos Alberto Centurión Cabanillas, Asesor del curso de desarrollo del trabajo de investigación y revisor de la tesis del estudiante, Jaramillo Llontop Luis Alberto: LA EJECUCIÓN DE PROYECTOS PRODUCTIVOS Y SU IMPACTO EN EL DESARROLLO AGRARIO EN LA REGIÓN AMAZONAS PERÍODO 2012 – 2016, constato que la misma tiene un índice de similitud de 25% verificable en el reporte de originalidad del programa Turnitin.

El suscrito analizó dicho reporte y concluyó que cada una de las coincidencias detectadas no constituyen plagio. A mi leal saber y entender la tesis cumple con todas las normas para el uso de citas y referencias establecidas por la Universidad César Vallejo.

Chiclayo, 12 de Marzo del 2018


Dr. Carlos Alberto Centurión Cabanillas
DNI: 16500866



CAMPUS CHICLAYO
Carretera Pimentel km. 3.5.


Dr. Carlos Alberto Centurión Cabanillas
DNI: 16500866



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

AUTORIZACIÓN DE LA VERSIÓN FINAL DEL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN

CONSTE POR EL PRESENTE EL VISTO BUENO QUE OTORGA EL ENCARGADO DE INVESTIGACIÓN DE
E DE POSGRADO

A LA VERSIÓN FINAL DEL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN QUE PRESENTA:

Br. Huaripata Mestanza, Edwin

INFORME TÍTULADO:

**Las contrataciones y el desempeño laboral de los
trabajadores en el área de abastecimiento de la
Municipalidad distrital de Chugur.**

PARA OBTENER EL TÍTULO O GRADO DE:

MAESTRO EN GESTIÓN PÚBLICA

SUSTENTADO EN FECHA: 03/03/2018

NOTA O MENCIÓN: APROBADO POR UNANIMIDAD


FIRMA DEL ENCARGADO DE INVESTIGACIÓN