

EJECUCIÓN PRESUPUESTAL EN EL PLAN AMBIENTAL EN EL MUNICIPIO DE LETICA –
AMAZONAS, PERIODO 2009 – 2013

CLARA INÉS PALACIOS HERNÁNDEZ

CÓDIGO: d630 3370

ANGELICA MARÍA RODRIGUEZ PEDRAZA

CODIGO: d6303378

Profesor

HÉCTOR DAVID BEJARANO NAVARRO

Director Investigación Semilleros

UNIVERSIDAD MILITAR NUEVA GRANADA
FACULTAD DE ESTUDIOS A DISTANCIA
CONTADURÍA PÚBLICA
BOGOTÁ
2015

EJECUCIÓN PRESUPUESTAL EN EL PLAN AMBIENTAL EN EL MUNICIPIO DE LETICIA – AMAZONAS, PERIODO 2009 – 2013*

ANGELICA MARIA RODRIGUEZ PEDRAZA**, CLARA INÉS PALACIOS
HERNANDEZ***
UNIVERSIDAD MILITAR NUEVA GRANADA

Resumen

El presente artículo busca conocer y dar claridad a las partidas dadas en el presupuesto asignado para el Plan Ambiental en el municipio de Leticia para los años 2009-2013, y verificar su ejecución a través del análisis de cada uno de los rubros designados a los programas ambientales establecidos y ejecutados, porque el Estado debe realizar una prudente administración y adopción de mejores políticas y medidas para la protección de los recursos naturales y evitar un indebido aprovechamiento de ellos, como son el fortalecimiento de sectores como turístico, el Festival de la Confraternidad, de las cadenas productivas, recuperación y conservación de áreas especiales, Programas Ambientales de CORPOAMAZONÍA y de del Sistema General de Regalías. Para tal efecto nos basamos en el Presupuesto General de la Nación para realizar todos nuestros análisis, utilizando una metodología de carácter descriptivo y cuantitativo. Los resultados muestran que el Plan de Desarrollo Económica Proteccionista y Globalizante, debe estar orientados más hacia el medio ambiente, por cuanto éste involucra a sectores productivos que se relacionan directamente con los recursos naturales interactuando en forma directa al medio ambiente, a través de políticas responsables de proteger y renovar adecuadamente nuestros recursos naturales.

Palabra clave: *Presupuesto Público Ambiental, Región Amazónica, Ecología, Medio Ambiente.*

BUDGET EXCECUTION IN THE ENVIRONMENTAL PLAN IN THE MUNICIPALITY OF LETICIA–AMAZON, PERIOD 2009 -2013

Abstract

This article seeks to understand and give clarity to the items given in the budget for the Environmental Plan for the city of Leticia for the years 2009-2013, and check its implementation through the analysis of each of the designated areas with established and implemented environmental programs, because the state must make prudent and better policies and measures for the protection of natural resources and avoid taking unfair advantage of them, such as strengthening tourism sectors, Festival the Confraternidad, production chains, recovery and conservation of special areas, Environmental Programs CORPOAMAZONIA and the General System of Royalties.

* Artículo de investigación derivado de las primeras etapas del proyecto de iniciación científica PIC DIS 1942 PARA LA VIGENCIA 2015-2, aprobado por la Vicerrectoría de investigaciones de la Universidad Militar Nueva Granada (Cajicá).

** Estudiante Sexto Semestre Contaduría Pública Universidad Militar Nueva Granada. Correo electrónico: d6303378@unimilitar.edu.co

*** Economista, Universidad Externado de Colombia. Estudiante Sexto Semestre Contaduría Pública Universidad Militar Nueva Granada. Correo electrónico: d6303370@unimilitar.edu.co

To this end we rely on the General Budget of the Nation for all our analysis, using a methodology descriptive and quantitative. The results show that the Plan of Economic Development Globalizing protectionist and should be oriented more towards the environment, since it involves productive sectors which are directly related to natural resources interacting directly shape the environment through responsible policies to protect and renew our natural resources properly.

Keywords: *Environmental Public Budget, Amazon Region, Ecology Environment.*

1. Introducción

Leticia¹ es una ciudad ubicada en el extremo sur de Colombia. Es la capital del Departamento del Amazonas. A pesar de estar alejada de los principales centros urbanos del país, sin comunicación por carretera, constituye un nexo comercial importante, sobre todo con Brasil debido a su situación de ciudad limítrofe sobre el río Amazonas. Actualmente en ella se reúne casi el 60% de la población del departamento y en su mayoría diversas comunidades indígenas.

Ilustración 1. Leticia – Amazonas²



Tomando como fuente de información el DANE según censo realizado en el año 2005 Leticia tenía una población de 37.832 habitantes y según sus proyecciones estadísticas en el año 2015 tiene una población de 41.326 habitantes.

Ilustración 2. Población Indígena Leticia – Amazonas³



Toda la región Amazónica muestra complejos ecosistemas, riqueza de los recursos naturales y la diversidad cultural de las comunidades locales que la habitan, lo cual demanda del Estado una prudente administración y adopción de mejores políticas y medidas para la protección de los recursos biológicos, necesarias para prevenir el riesgo que por la extrema fragilidad de sus ecosistemas, podría ocasionar un indebido aprovechamiento de sus recursos naturales.

1 Leticia llamada la capital de la selva es una ciudad ubicada al suroccidente de Colombia, capital política y administrativa del Departamento del Amazonas. Cuenta con una población aproximada de 25.000 personas y concentra a más del 60% de la población de todo el Departamento, ocupado por selva y habitadas por diversas comunidades indígenas.
2 Fuente: https://www.google.com.co/search?newwindow=1&espv=2&biw=1280&bih=615&tbn=isch&sa=1&q=leticia+ubicacion+geografica&oq=LETICIA+ubicacion&gs_l=img.1.1.0i24.15512.17162.0.18858.10.10.0.0.0.178.1150.2j7.9.0...0...1c.1.64.img..1.9.1147.pSBuJ8OVscl#imgcr=sFISgPQmIPs3BM%3A
3 Fuente: <https://www.google.com.co/search?newwindow=1&espv=2&biw=1280&bih=615&tbn=isch&sa=1&btnG=Buscar&q=poblacion+indigena+leticia#btnG=Buscar&imgcr=LoevgVB9BZqF4M%3A>

Ilustración 3. Región amazónica⁴



Ilustración 4. Río Amazonas⁵



Ilustración 5. Vivienda de Leticia – Amazonas⁷



Con el propósito proteger el medio ambiente, Leticia se ha propuesto respaldar el turismo ecológico, aprovechando la gran variedad de flora y fauna, como también la majestuosidad de la selva amazónica. Su objetivo es buscar la conservación y preservación de esta zona, declarada mundialmente como pulmón de nuestro planeta y reserva natural para ser protegida

Ilustración 6. Ciudad de Leticia – Amazonas⁶



Leticia ciudad tiene un promedio de clima alrededor de los 27° Celsius, con una humedad relativa en el ambiente, considerada como uno de los más altos del planeta, entre 90 y 95 % de humedad; su cercanía a la triple frontera conformada por Perú, Brasil y Colombia, es punto importante en su estrategia para fomentar no solo el desarrollo turístico sino incrementar la evolución del medio ambiente en esta zona, a través de la intervención directa de nuestro Estado por medio de la interacción de los Planes Generales de la Nación, mediante aumentos en su asignación presupuestal en el sector del Medio Ambiente.

4 Fuente: <https://www.google.com.co/search?newwindow=1&espv=2&biw=1280&bih=615&tbn=isch&sa=1&btnG=Buscar&q=poblacion+indigena+leticia#btnG=Buscar&imgrc=LoegwB9BZqF4M%3A>

5 Fuente: https://www.google.com.co/search?q=rio+amazonas&newwindow=1&espv=2&source=lnms&tbn=isch&sa=X&ved=0ahUKEwjVnNWt4bXJAhUB6CYKHUdPB14Q_AUIBygB#imgrc=hDehNUPy7DaLxM%3A

6 Fuente: https://www.google.com.co/search?q=barrios+dentro+de+leticia+amazonas&newwindow=1&espv=2&source=lnms&tbn=isch&sa=X&ved=0ahUKEwiY19Wh_LXJAhUlbiYKHdg_BsIQ_AUIBygB&biw=1280&bih=615#imgrc=MgodFvba6jwy-M%3A

7 Fuente: <https://www.google.com.co/search?q=barrios+dentro+de+leticia+amazonas&newwindow=1&espv=2&source=lnms&tbn=isch&sa=X&ved=0ahUKEwi>

[Y19Wh_LXJAhUlbiYKHdg_BsIQ_AUIBygB&biw=1280&bih=615#imgrc=HIIESX5Ec5AWzM%3A](https://www.google.com.co/search?q=barrios+dentro+de+leticia+amazonas&newwindow=1&espv=2&source=lnms&tbn=isch&sa=X&ved=0ahUKEwiY19Wh_LXJAhUlbiYKHdg_BsIQ_AUIBygB&biw=1280&bih=615#imgrc=HIIESX5Ec5AWzM%3A)

2. Marco teórico-conceptual

El presente estudio, se enmarca en el análisis económico, político y social de conocer y dar claridad a las partidas dadas en el presupuesto asignado para el Plan Ambiental en el municipio de Leticia para los años 2009-2013, y verificar su ejecución a través del análisis de cada uno de los rubros designados a los programas ambientales establecidos y ejecutados, porque el Estado debe realizar una prudente administración y adopción de mejores políticas y medidas para la protección de los recursos naturales y evitar un indebido aprovechamiento de ellos.

El nivel objetivo general se sustenta en analizar y evaluar la asignación y ejecución del Presupuesto designado para el Plan Ambiental, en el municipio de Leticia para el periodo 2009 -2013; como sub-objetivos, se revisa en primera instancia los presupuestos de los años 2009 - 2013 al municipio de Leticia para tener claridad de los rubros asignados al Plan Ambiental; en segundo término, plasmamos mediante una valoración descriptiva de la ejecución del presupuesto ambiental del municipio, para comparar lo asignado con lo ejecutado; por último, se realiza recomendaciones para de esta manera lograr una mayor eficiencia de la ejecución del presupuesto del Plan Ambiental para la vigencia 2009 -2013 en el municipio de Leticia.

Es así que mediante el conocimiento de algunas **normas, políticas o leyes** podemos tener claridad de cómo se desarrolla la **asignación y ejecución** Presupuestal en el Plan Ambiental en el municipio de Leticia - Amazonas, periodo 2009 - 2013, entre las principales tenemos:

- ✓ Artículo **287** de la Constitución Nacional.
- ✓ Ley **38 de 1989**. Normativo del **Presupuesto General** de la Nación. Ley **179 de 1994**. Modificaciones al normativo del Presupuesto General de la Nación.
- ✓ Ley 99 de 1993. Por la cual se crea el **Ministerio del Medio Ambiente**, se reordena el Sector Público encargado de la **gestión y conservación** del medio ambiente y los recursos naturales renovables, se organiza el Sistema Nacional Ambiental, SINA, y se dictan otras disposiciones.

- ✓ El **Acuerdo No. 010 de 2009** del Concejo Municipal de Leticia. Instauración e Implementación del **Comparendo Ambiental**.
- ✓ Acto Legislativo N° 05 del 18 de Julio de 2011. Se constituye el **Sistema General de Regalías**.
- ✓ El **Plan Ambiental** del Municipio de Leticia, en el periodo 2009 – 2013.
- ✓ El Expediente de Ordenamiento Municipal de Leticia y Plan de Desarrollo, con el objetivo de **analizar y verificar** el cumplimiento de las **partidas asignadas** para tal fin.

3. Metodología

Esta investigación se hace bajo una metodología de carácter descriptivo y cuantitativo.

Fases de investigación:

- ✓ Búsqueda de datos;
- ✓ Análisis de datos;
- ✓ Conclusiones y recomendaciones.

4. Resultados

Amazonas como pulmón del mundo presenta varios problemas ambientales como son:

1. La deforestación, economía extractiva, falta de políticas de conservación, son las causas de daños en su medio ambiente.
Entre las causas de la deforestación es producto del incremento de la ganadería en la zona, de zonas mineras y de la explotación de la industria maderífera.

Ilustración 6. Deforestación – Amazonas⁸



2. Insuficiencia de política de asignación presupuestal para enfrentar una buena planeación para su desarrollo y evitar el deterioro ambiental.
3. Entre otros inconvenientes que afecta directamente al medio ambiente, tenemos la contaminación de ríos por evacuación de aguas negras de las afluentes al río Amazonas, utilización de herbicidas en cultivos.

Ilustración 7. Contaminación Río Amazonas⁹



4. Las actividades mineras, la construcción de carreteras, la exploración y explotación de hidrocarburos y la construcción de hidroeléctricas, sin ninguna planeación y supervisión para la protección del medio ambiente.

Ilustración 8. Actividad Minera – Amazonas¹⁰



8. Fuente: https://www.google.com.co/search?q=deforestaci%C3%B3n+amazonas+colombia&newwindow=1&espv=2&source=lnms&tbm=isch&sa=X&ved=0ahUKEwjhtyakbbJAhXGPIyKHdyiA8EQ_AUIBygB&biw=1280&bih=615#imgcr=8TUPTg3X68AZbM%3A
9. Fuente: <https://www.google.com.co/search?q=evacuacion+de+aguas+negras+en+el+amazonas&newwindow=1&espv=2&source=lnms&tbm=isch&sa=X&ved=0ahUKEwiPgfrTkrbJAhXL4CYKHUdQB&biw=1280&bih=615#imgcr=8OVSFoeztb7QM%3A>
10. Fuente: https://www.google.com.co/search?q=actividad+minera+amazonas&newwindow=1&espv=2&source=lnms&tbm=isch&sa=X&ved=0ahUKEwj4sKdlbJAhXBMSYKHZ7qDcIQ_AUIBygB&biw=1280&bih=615#imgcr=9O7txI19Or-9M%3A
11. Fuente: https://www.google.com.co/search?q=actividad+minera+amazonas&newwindow=1&espv=2&source=lnms&tbm=isch&sa=X&ved=0ahUKEwj4sKdlbJAhXBMSYKHZ7qDcIQ_AUIBygB&biw=1280&bih=615#imgcr=9O7txI19Or-9M%3A

5. Pobreza generalizada y sin medios para conservar el ecosistema. 2. Insuficiencia de política de asignación presupuestal para enfrentar una buena planeación para su desarrollo y evitar el deterioro ambiental.

Ilustración 9. Pobreza, Leticia – Amazonas¹¹



6. El presupuesto esperado para el Sector Ambiente y Desarrollo Territorial se va incrementando, en un porcentaje mínimo; sin embargo es así como para el año 2014 decrece en 14% respecto del año inmediatamente anterior, explicado por la disminución del gastos de inversión en un 24% y por del desplome en el funcionamiento de un 2%.

Ilustración 10. Comparativo Presupuesto General de la Nación¹²

**COMPARATIVO PRESUPUESTO GENERAL DE LA NACION
SECTOR AMBIENTE Y DESARROLLO TERRITORIAL
AÑOS 2009 - 2013**

CIFRAS EN MILLONES DE PESOS

Concepto	Apropiaciones Vigentes						% Parte	Variación %	
	2009	2010	2011	2012	2013	2014		13/12	14/13
Funcionamiento	149.335	178.828	208.321	237.814	267.307	262.349	54%	12%	-2%
Gastos de Personal	73.571	98.879	102.959	127.905	142.418	148.993	31%	11%	5%
Gastos de Generales	17.123	17.080	30.637	33.894	32.680	33.890	7%	-4%	4%
Transferencia Corrientes	58.641	62.869	74.725	76.015	92.209	79.466	16%	21%	-14%
Inversión	110.774	126.780	155.518	178.188	296.715	224.045	46%	67%	-24%
Inversión	110.774	126.780	155.518	178.188	296.715	224.045	46%	67%	-24%
Total General	260.109	305.608	363.839	416.002	564.022	486.393	100%	36%	-14%

Fuente: MH-CP-SIIF II, Cálculos de la CGR

Vigencia: 2009 2010 2011 2012 2013 2014 Proyecto de Presupuesto Congreso Julio 2013

Ilustración 11. Comparativo Apropiaciones Vigentes por Entidad¹³

**COMPARATIVO DE APROPIACIONES VIGENTES POR ENTIDAD
AÑOS 2009 - 2013**

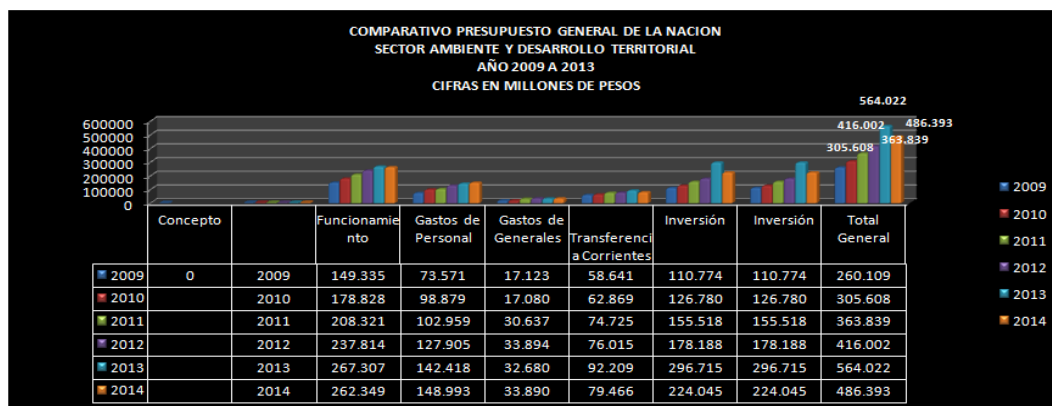
CIFRAS EN MILLONES DE PESOS

Concepto	Apropiaciones Vigentes						Variación %	
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	13/12	14/13
FUNCIONAMIENTO	149.335	178.828	208.321	237.814	267.307	262.349	12%	-2%
Ministerios de Ambiente y de Desarrollo Sostenible - Gestión General	47.687	56.335	65.472	75.883	83.484	83.125	10%	0%
% Participativo	31,93%	31,50%	31,43%	31,91%	31,23%	31,68%		
INVERSION	110.774	126.780	155.518	178.188	296.715	224.045	67%	-24%
Corporación para el Desarrollo Sostenible del Norte y Oriente de la Amazonía - CDA	2.856	2.958	3.025	3.265	450	1.515	-86%	237%
Corporación para el Desarrollo Sostenible del Sur de la Amazonía - CORPOAMAZONAS	0	378	671	795	295	0	-69%	-100%

Fuente: MH-CP-SIIF II, Cálculos de la CGR

Vigencia: 2009 2010 2011 2012 2013 2014 Proyecto de Presupuesto Congreso Julio 2013

Ilustración 12. Comparativo Presupuesto General de la Nación¹⁴

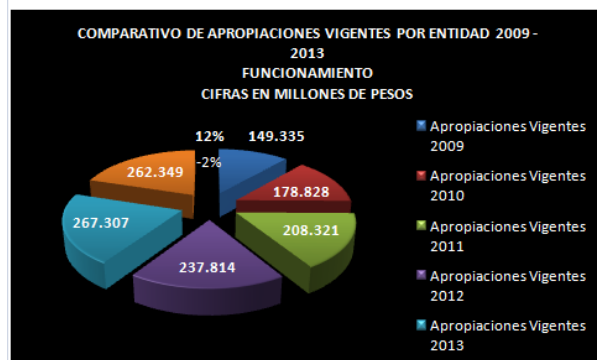


Fuente: MH-CP-SIIF II, Cálculos de la CGR

Vigencia: 2009 2010 2011 2012 2013 2014 Proyecto de Presupuesto Congreso Julio 2013

Presentado por: Angélica Rodríguez, Clara I Palacios H

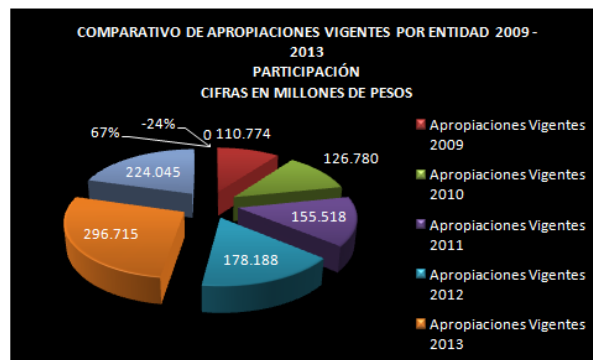
Ilustración 13. Comparativo Apropiaciones Vigentes por Entidad¹⁵



Fuente: MH-CP-SIIF II, Cálculos de la CGR

Vigencia: 2009 2010 2011 2012 2013 2014 Proyecto de Presupuesto Congreso Julio 2013

Presentado por: Angélica Rodríguez, Clara I Palacios H



Fuente: MH-CP-SIIF II, Cálculos de la CGR

Vigencia: 2009 2010 2011 2012 2013 2014 Proyecto de Presupuesto Congreso Julio 2013

Presentado por: Angélica Rodríguez, Clara I Palacios H

12. Fuente: MH-CP-SIIF II, Cálculos de la CGR, 2009 2010 2011 2012 2013 2014 Proyecto de Presupuesto Congreso Julio 2013
13. Fuente: MH-CP-SIIF II, Cálculos de la CGR, 2009 2010 2011 2012 2013 2014 Proyecto de Presupuesto Congreso Julio 2013
14. Fuente: Elaboración propia a partir de MH-CP-SIIF II, Cálculos de la CGR, 2009 2010 2011 2012 2013 2014 Proyecto de Presupuesto Congreso Julio 2013
15. Fuente: Elaboración propia a partir de MH-CP-SIIF II, Cálculos de la CGR, 2009 2010 2011 2012 2013 2014 Proyecto de Presupuesto Congreso Julio 2013

Ilustración 14. Comparativo Presupuestado - Ejecución¹⁶

COMPARATIVO PRESUPUESTADO - EJECUCIÓN

SECTOR AMBIENTE Y DESARROLLO TERRITORIAL

AÑOS 2009 – 2013

CIFRAS EN MILLONES DE PESOS

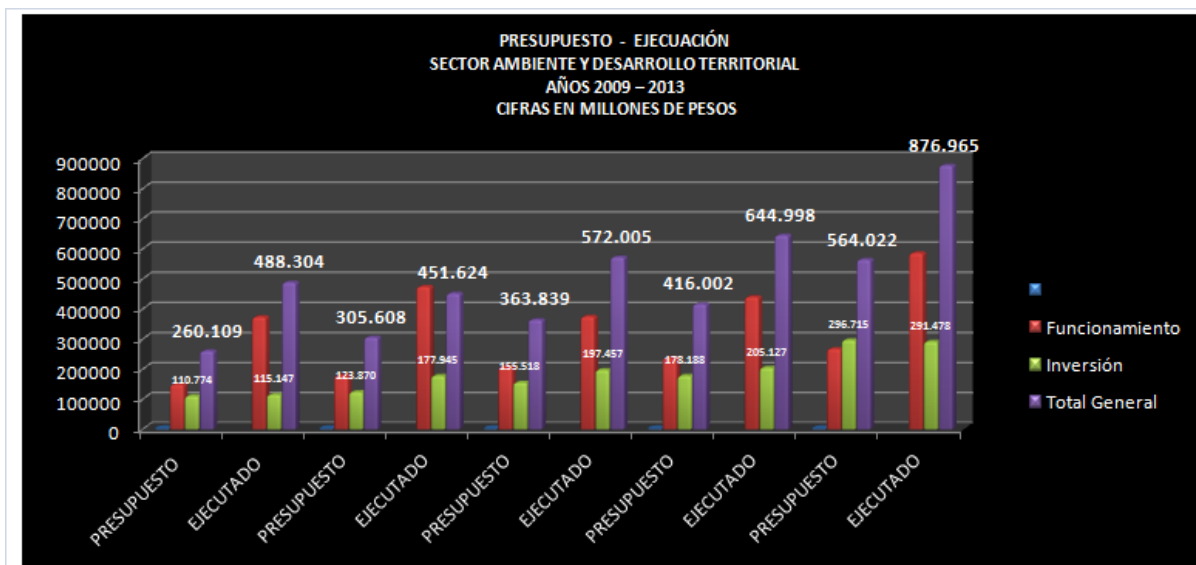
CONCEPTO	PRESUPUESTO	EJECUTADO	PRESUPUESTO	EJECUTADO	PRESUPUESTO	EJECUTADO	PRESUPUESTO	EJECUTADO	PRESUPUESTO	EJECUTADO
	2009		2010		2011		2012		2013	
Funcionamiento	149.335	373.157	178.828	473.679	208.321	374.548	237.824	439.871	267.307	585.487
Inversión	110.774	115.147	123.870	177.945	155.518	197.457	178.188	205.127	296.715	291.478
Total General	260.109	488.304	305.608	451.624	363.839	572.005	416.002	644.998	564.022	876.965

Fuente: MH-CP-SIIF II, Cálculos de la CGR

Vigencia: 2009 2010 2011 2012 2013 2014 Proyecto de Presupuesto Congreso Julio 2013

Presentado por: Angélica Rodríguez, Clara I Palacios H

Ilustración 15. Comparativo Presupuestado - Ejecución¹⁷



Fuente: MH-CP-SIIF II, Cálculos de la CGR

Vigencia: 2009 2010 2011 2012 2013 2014 Proyecto de Presupuesto Congreso Julio 2013

Presentado por: Angélica Rodríguez, Clara I Palacios H

16. Fuente: MH-CP-SIIF II, Cálculos de la CGR, 2009 2010 2011 2012 2013 2014 Proyecto de Presupuesto Congreso Julio 2013

17. Fuente: Elaboración propia a partir de MH-CP-SIIF II, Cálculos de la CGR, 2009 2010 2011 2012 2013 2014 Proyecto de Presupuesto Congreso Julio 2013

Al analizar lo presupuestado contra lo ejecutado podemos observar que toda la partida asignada mediante el Presupuesto General de la Nación está debidamente apropiada y utilizada en las partidas señaladas por los conceptos tanto de Funcionamiento como de Inversión. Sin embargo, al observar detenidamente es fenómeno que se origina al ser comparado con lo ejecutado, vemos que las cifras son mayores al presupuestado. Esto es originado por que las entidades como **Ministerios de Ambiente y de Desarrollo Sostenible - Gestión General, Corporación para el Desarrollo Sostenible del Norte y Oriente de la Amazonía – CDA, Corporación para el Desarrollo Sostenible del Sur de la Amazonía – CORPOAMAZONAS**, son autónomas y tiene recursos propios. Por ello, que las cifras de lo ejecutado son mayores a lo presupuestado.

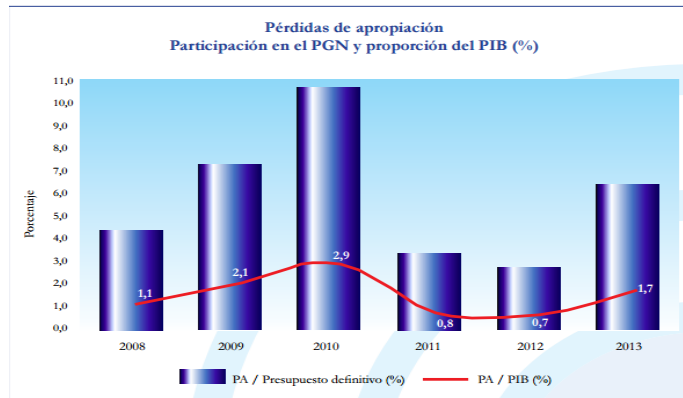
5. Resultados y Recomendaciones

- El plan de Desarrollo Económico Proteccionista y Globalizantes, debe estar orientados hacia el medio ambiente, por cuanto éste involucra a sectores productivos que se relacionan directamente con los recursos naturales que involucran en forma directa al medio ambiente, a través de políticas responsables de proteger y renovar adecuadamente nuestros recursos naturales.
- En nuestro país tenemos dispone de una ventaja comparativa con respecto a los demás. Posee 10% de flora y fauna a nivel mundial, 20% de aves del planeta, por lo tanto, esta ventaja exigen concientización de nuestros planes de desarrollo ambiental y de dedicar mayor porcentaje en el Plan General de la Nación.
- Entre los principales factores que conllevan al deterioro ambiental se encuentran los siguientes:
 - ✓ Acceso libre a nuestros recursos naturales.
 - ✓ Falta de mecanismos para cobrar los daños ambientales producidas por las industrias.
 - ✓ Falta de una mayor inversión estatal para contrarrestar los

daños de aguas residuales domesticas.

- ✓ Mayor control al sector productivo en costos ambientales por su producción.
 - ✓ Mayor cultura en temas ambientales en colegios, universidades, empresas.
- Al observar la participación del Presupuesto General de la Nación, PGN con respecto de la proporción del Producto Interno Bruto, PIB desde el año 2009 al año 2013, Ilustración 16, notamos que en el año 2011 sufrió una baja considerable, (muy a pesar de que el PIB para el año 2011 llegó a 6.68, Ilustración 17), que perdura hasta el 2013, sin poderse recuperar del todo. Así mismo, este descenso lo podemos ver en el Presupuesto de Inversión Sectorizado, notando que las cifras para nuestro sector de Ambiente y Desarrollo Sostenibles, Ilustración 18, es muy por debajo de los quinientos millones de pesos. Finalmente, se determina que la composición sectorial del Presupuesto General de la Nación, para los años en estudio, siempre ha sido muy inferior con respecto a otros sectores, Ilustración 20.
 - Consideramos que nuestra investigación muy importante para nosotras como futuras contadoras porque el presupuesto es un elemento de control de gestión y, en este caso, control de la gestión realizada para mejoramiento del medio ambiente, lo que demuestra la responsabilidad social que tenemos para con nuestro entorno.
 - Es muy triste verificar que infortunadamente nosotros como seres humanos no tengamos la conciencia, disciplina y amor para cuidar de nuestro planeta, siendo nuestro hogar, hogar del hombre y de animales dado por Dios para nuestro cuidado y protección.

Ilustración 16. Participación del PGN en Proporción del PIB %¹⁸

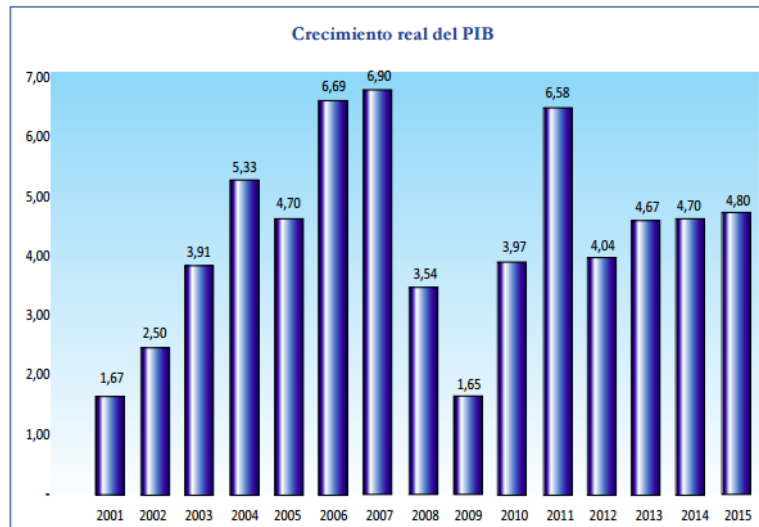


Fuente: Banco de la República

6. Contraloría General de la República, Comentarios acerca del monto del Proyecto de Presupuesto General de la Nación 2007, pág. 10.

21

Ilustración 17. Participación del PGN en Proporción del PIB %¹⁹



Fuente: DANE y proyecto de presupuesto

1. Fondo Monetario Internacional, “Perspectivas de la economía mundial”, julio de 2014.

1.18. Fuente: Banco de la República, Contraloría General de la República, Proyecto Presupuesto de la Nación 2007

19. Fuente: Dane, Proyecto de Presupuestos de Nación 2013, Fondo Monetario Internacional, Perspectiva Mundial Junio 2014

Ilustración 18. Participación del PGN en Proporción del PIB %²⁰

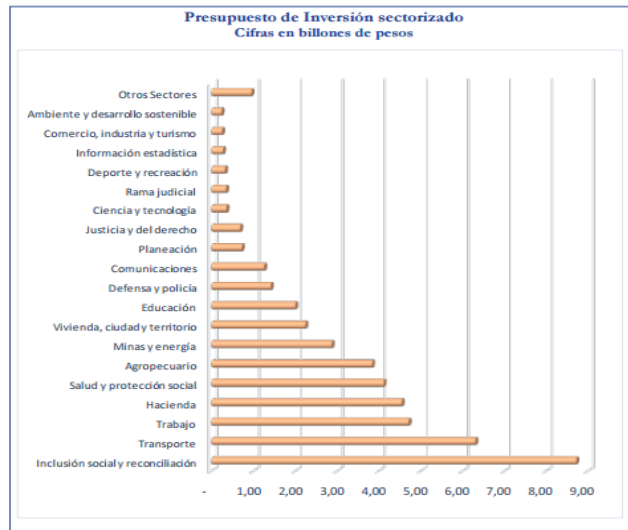
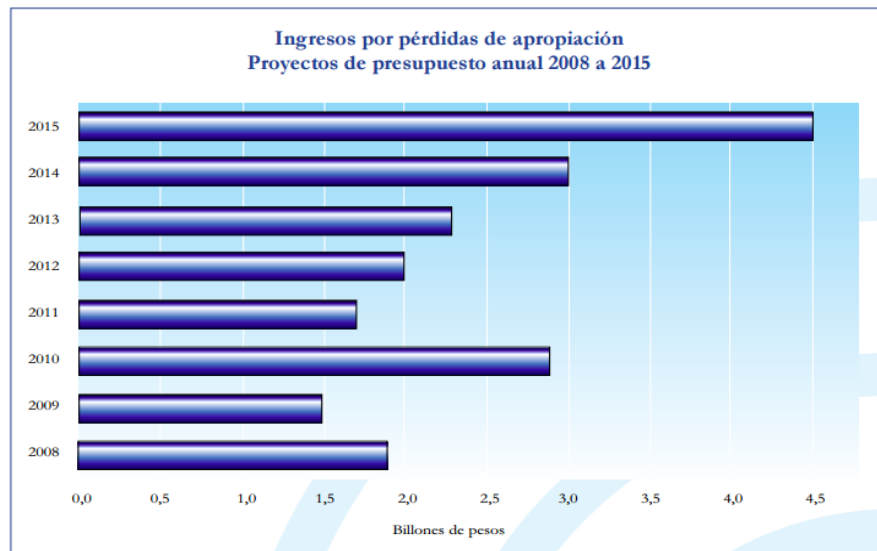


Ilustración 19. Participación del PGN en Proporción del PIB %²¹



Fuente: Banco de la República

20. Fuente: Banco de la República, Contraloría General de la República, Proyecto Presupuesto de la Nación 2007

21. Fuente: Banco de la República, Contraloría General de la República, Proyecto

Ilustración 20. Composición Sectorial del Presupuesto de Apropiaciones²²

COMPOSICIÓN SECTORIAL DEL PRESUPUESTOS DE APROPIACIONES

AÑOS 2009 – 2013

CIFRAS EN MILLONES DE PESOS

CONCEPTO	COMPOSICIÓN SECTORIAL DE PRESUPUESTOS DE APROPIACIONES				
	2009	2010	2011	2012	2013
Acción Social	0	166.778	0	0	0
Agricultura	120.263	140.297	67.835	146.644	98.518
Ambiente	24.548	99.928	26.606	48.517	69.344
Ciencia y Tecnología	4.561	5.513	12.584	17.389	5.862
Comercio, Industria y Desarrollo	30.398	31.398	43.52	34.167	39.447
Comunicaciones	198.352	201.336	181.759	68.142	142.564
Congreso	10.697	11.647	28.486	45.159	39.216

Fuente: MH-CP-SIIF II, Cálculos de la CGR

Vigencia: 2009 20010 2011 2012 2013 2014 Proyecto de Presupuesto Congreso Julio 2013

6. Referencias Bibliográficas

Ley 38 de 1989. Normativo del Presupuesto General de la Nación. Colombia.

Amaya, Oscar D. (2014) La Constitución Ecológica de Colombia. Normas Impresoras, Universidad Externado de Colombia, Bogotá, Colombia.

Universidad Externado de Colombia, Bogotá, Colombia.

Ley 179 de 1994. Modificación al Normativo del Presupuesto General de Nación. Colombia.

Ley 99 de 1993. Por la cual se crea el Ministerio del Medio Ambiente, se ordena el Sector Público encargado de la gestión y conservación del Medio Ambiente y los Recursos Naturales renovables, se organiza el Sistema Nacional Ambiental SINA y se dictan otras disposiciones.

Acto Legislativo No. 05 del 18 de julio de 2011, Colombia.

Plan Ambiental Municipio de Leticia – Amazonas.

Acuerdo No. 010 2009 Instauración e Implementación aplicación de Comparendos ambientales.

Expediente Municipal, Ordenamiento Municipal de Leticia Departamento de Amazonas.

Andrade, G.I. Hurtado, G, A, & Torres R. (Eds). (1982) Amazonía Colombiana Diversidad y Conflicto. Centro Ganaderos y Agrícolas – CEGA, Ágora Impresores, Santafé de Bogotá, D.C.

Amaya, Oscar D. (2014) El desarrollo Sostenible y el Derecho Fundamental a Gozar de una Ambiente Sano. Normas Impresores Universidad Externado de Colombia, Bogotá, Colombia.

Amaya, Oscar D. (2014) La Constitución Ecológica de Colombia. Normas Impresoras, Universidad Externado de Colombia, Bogotá, Colombia.

Alencar, a. Nepstad, McGrath, D. (2007) Desmatamento na Amazônia; Indo Além de “Emergencia Crónica Belém; IPAM – da Pesquisa Ambiental da Amazonia. Programa Cenários. Brazil.

García, María del Pilar, Amaya, Oscar D. (2014) Derecho Sanitario. Normas Impresoras, Universidad Externado de Colombia, Bogotá, Colombia.

Arbeláez, V.M.V. & Cleef, A.M. (SF) (2008) La Composición de la Vegetación de las Mesas Areniscas de la Región del Medio Caquetá, Amazonía Colombiana.

García, María del Pilar, Amaya, Oscar D. (2014) Derecho Procesal Ambiental. Normas Impresoras, Universidad Externado de Colombia, Bogotá, Colombia.

22. Fuente: MH-CP-SIIF II, Cálculos de la CGR, 2009 20010 2011 2012 2013 2014 Proyecto de Presupuesto Congreso Julio 2013

7. Agradecimientos

Agradecemos a nuestros familiares a quienes expresamos nuestra gratitud por su incondicionalidad y prestarnos su apoyo para la terminación de la presente investigación. Un especial agradecimiento a nuestro Director de Investigación, Dr. Héctor David Bejarano, Jenny Paola Beltrán, Joven Investigadora, al Centro de Investigaciones Facultad de Estudios a Distancia a la Universidad Militar Nueva Granada, por su orientación profesional y a la Fundación Universitaria Agraria de Colombia – UNIAGRARIA, por permitirnos exponer nuestra investigación.