



ESTADO PLURINACIONAL
DE BOLIVIA



MODELO NEOLIBERAL vs. NUEVO MODELO ECONÓMICO SOCIAL COMUNITARIO Y PRODUCTIVO

COCHABAMBA - BOLIVIA



Ministerio de
ECONOMÍA
Y
FINANZAS PÚBLICAS
ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA

14 de noviembre de 2013
LUIS ALBERTO ARCE CATAORA
MINISTRO DE ECONOMÍA Y FINANZAS PÚBLICAS

I. LA CRISIS DEL CAPITALISMO

CRISIS ESTRUCTURAL DEL CAPITALISMO

Actualmente el mundo atraviesa:

1) Crisis financiera



2) Crisis climática



3) Crisis energética



4) Crisis alimentaria



5) Crisis hídrica



6) Crisis de políticas macroeconómicas



7) Crisis institucional



Dijimos e identificamos estas crisis desde 2006

II. DE DÓNDE VIENE Y HACIA DÓNDE VA NUESTRA ECONOMÍA

Modelo Económico Neoliberal

1. Libre mercado. El mercado es el mecanismo asignador de recursos y corrector de desequilibrios. Hipótesis del mercado eficiente
2. Estado gendarme. Estado observador. El mercado es el mecanismo autorregulador del proceso económico
3. Estado Privatizador, que transfiere excedentes al exterior y no precautela los RRNN
4. Patrón de Desarrollo Primario Exportador

Modelo Económico Social Comunitario Productivo

1. El Estado interviene para corregir las fallas del mercado (inexistencia de redistribución de riquezas y monopolio transnacional de empresas estratégicas)
2. Participación activa del Estado en la economía. El Estado debe intervenir en la economía a través de sus siete facetas: Planificador, empresario, inversionista, regulador, benefactor, promotor, banquero
3. Nacionalización y control de los RRNN estratégicos
4. Patrón industrializador y desarrollo productivo

Modelo Económico Neoliberal

5. Concentración de ingresos, sectores excluidos de la sociedad. Invierte el sentido de la distribución, favoreciendo el incremento de las ganancias empresariales en detrimento de los salarios
6. Economía centralizada en la iniciativa privada, reduciendo al mínimo la intervención del sector público y ampliando el beneficio privado
7. Crecimiento en función de la demanda externa exclusivamente
8. Dependencia del ahorro externo para la inversión, mayor endeudamiento y déficit fiscal

Modelo Económico Social Comunitario Productivo

5. Estado redistribuidor del ingreso. Descolonizador, incorpora la demanda de sectores sociales en la toma de decisiones
6. Estado promotor de la economía plural (Estado, sector privado, economía social cooperativa y economía comunitaria)
7. Crecimiento en función de la demanda externa y **demanda interna**
8. Generación de recursos internos para la inversión, menor endeudamiento y superávit fiscal

Modelo Económico Neoliberal

9. Estancamiento, pobreza, desigualdad de riqueza y oportunidades
10. Estabilidad macroeconómica como un fin en sí mismo. La lucha contra la inflación es el centro de la política económica, en contraposición al crecimiento y empleo
11. Dependencia de las fórmulas económicas del Consenso de Washington (FMI y BM)

Modelo Económico Social Comunitario Productivo

9. Mayor desarrollo, redistribución y generación de empleo
10. Preservar la estabilidad macroeconómica como **patrimonio social** e impulsar el desarrollo económico y social, crecimiento económico con redistribución del ingreso
11. Recuperación de la soberanía e independencia en la formulación de la política económica (fiscal, monetaria y cambiaria). Se logran superávits fiscales y bolivianización desde 2006.

Modelo Económico Neoliberal

12. Política fiscal, monetaria inexistentes (continuos déficits fiscales y alta dolarización)

Modelo Económico Social Comunitario Productivo

12. Recuperación de la soberanía e independencia en la formulación de la política económica (fiscal, monetaria y cambiaria) gracias al superávit fiscal, la bolivianización y el dinamismo de la demanda interna, respectivamente.

III. EL NUEVO MODELO ECONÓMICO EN BOLIVIA

BASES DEL NUEVO MODELO

1. CRECIMIENTO Y DESARROLLO EN BASE AL APROVECHAMIENTO DE LOS RECURSOS NATURALES PARA BENEFICIO DE LOS BOLIVIANOS: Generación de mayor excedente económico.

2. APROPIACIÓN DEL EXCEDENTE ECONÓMICO: Con la recuperación de los recursos naturales ahora los excedentes se quedan en el país y son redistribuidos hacia otros sectores generadores de ingreso y empleo

3. MODELO REDISTRIBUIDOR DEL INGRESO: El excedente económico debe ser redistribuido especialmente entre las personas de escasos recursos. Transferencias condicionadas (Bono Juancito Pinto, Bono Juana Azurduy y Renta Dignidad), inversión pública, incrementos salariales inversamente proporcionales, subvención cruzada y otros.

4. REDUCCIÓN DE LA DESIGUALDAD SOCIAL Y LA POBREZA: El modelo también tiene una visión social.

MODELO ECONÓMICO SOCIAL COMUNITARIO PRODUCTIVO

SECTORES ESTRATÉGICOS GENERADORES DE EXCEDENTES

- Hidrocarburos
- Minería
- Electricidad
- Recursos ambientales

SECTORES GENERADORES DE INGRESO Y EMPLEO

- Industria, manufactura y artesanía
- Turismo
- Desarrollo agropecuario
- Vivienda
- Comercio, servicios de transporte, otros servicios

Excedentes

ESTADO REDISTRIBUIDOR

REDISTRIBUCIÓN DE INGRESOS:
PROGRAMAS SOCIALES

- Bono Juancito Pinto
- Renta Dignidad
- Bono Juana Azurduy
- Reducción de la pobreza

INDUSTRIALIZACIÓN

LA ECONOMÍA PLURAL



Función del Estado

Promover la integración de las diferentes formas económicas de producción, con el objeto de lograr el **desarrollo económico y social**



CRECIMIENTO ECONÓMICO CON REDISTRIBUCIÓN DEL INGRESO

IV. MEDIDAS PARA DESMONTAR EL NEOLIBERALISMO

MEDIDAS PARA DESMONTAR EL NEOLIBERALISMO

- Decreto Supremo 28701 de la Nacionalización de los Hidrocarburos (1ro. de Mayo de 2006)
- Plan Nacional de Desarrollo (Junio de 2006)
- Decreto Supremo 28999 de Adecuación de NAFIBO a Banco de Desarrollo Productivo – BDP (1ro. de Enero de 2007)
- Decreto Supremo 29230 de Creación de EMAPA (15 de Agosto de 2007)
- Decretos Supremos 29254 de Creación de LACTEOSBOL (05 de Septiembre de 2007)
- Decreto Supremo 29256 de Creación de CARTONBOL (05 de Septiembre de 2007)
- Decreto Supremo 29318 de Creación de BOA (24 de Octubre de 2007)
- Decreto Supremo 29460 de prohibición de exportación de productos alimenticios (27 de Febrero de 2008)
- Decreto Supremo 29727 de Creación de Insumos Bolivia (1ro. De Octubre de 2008)
- Decreto Supremo 29836 de prohibición a la importación de vehículos usados con una antigüedad (03 de Diciembre de 2008)
- Nueva Constitución Política del Estado (07 de Febrero de 2009)
- Decreto Supremo 348 de regulación de exportación de azúcar (28 de Octubre de 2009)

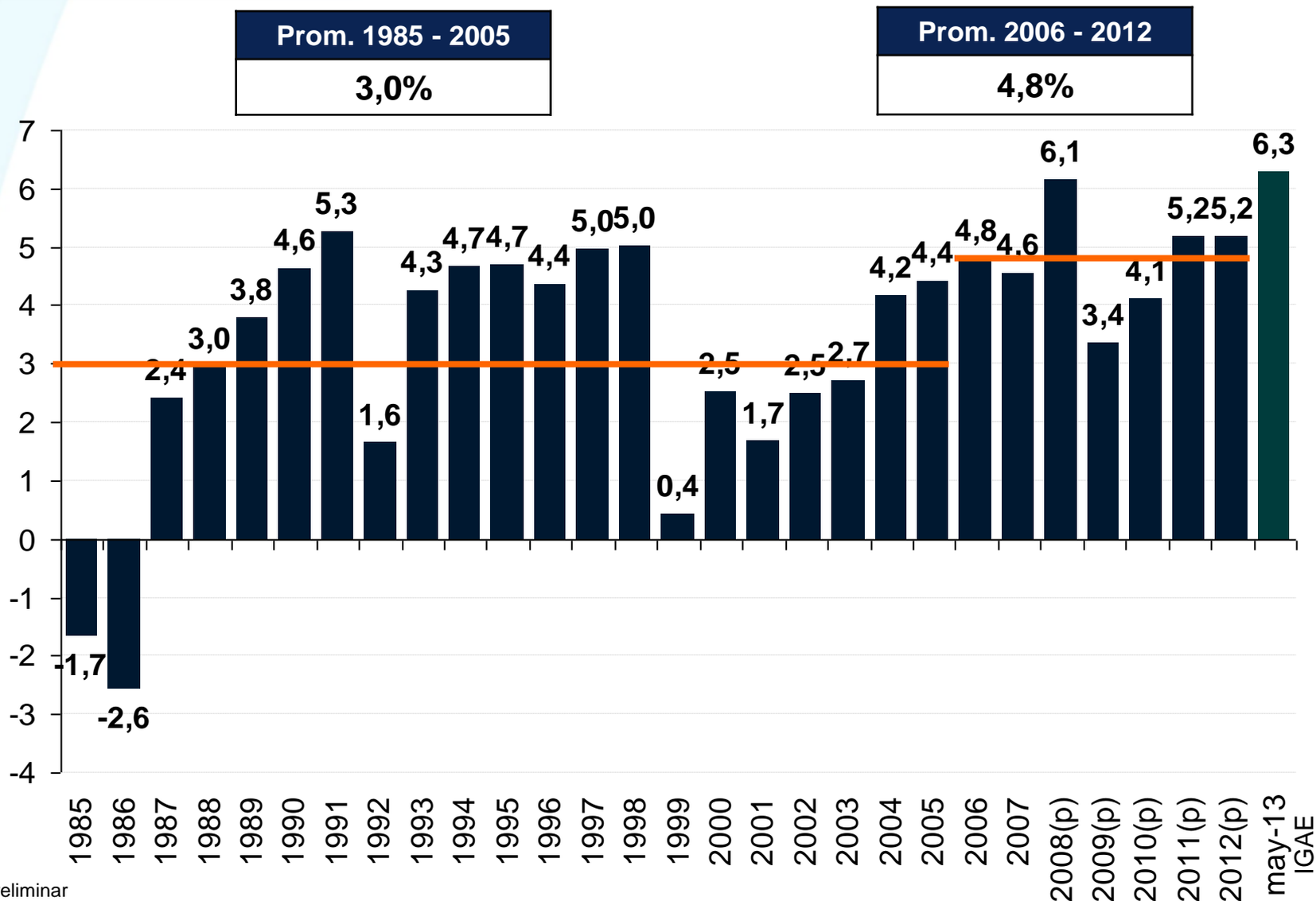
MEDIDAS PARA DESMONTAR EL NEOLIBERALISMO

- Decreto Supremo 373 de regulación de exportación de arroz (02 de Diciembre de 2009)
- Decreto Supremo 396 de fomento a la producción y comercialización de productos agropecuarios (13 de Enero de 2010)
- Decreto Supremo 434 de suspensión temporal de la exportación de azúcar (19 de Febrero de 2010)
- Decreto Supremo 493 de Nacionalización del Sector Eléctrico (1ro. de Mayo de 2010)
- Decreto Supremo 692 de Nacionalización de Entel (03 de Noviembre de 2010)
- Ley de Pensiones (Ley 065 de 10 de Diciembre de 2010)
- Ley del Fondo para la Revolución Productiva (Ley 232 de 09 de abril de 2012)
- Decreto Supremo 1324 de autorización excepcional de exportación de azúcar (15 de Agosto de 2012)
- Ley de Creación del Banco Público (Ley 331 de 27 de diciembre de 2012)
- Ley de Servicios Financieros (Ley 393 del 05 de Agosto de 2013)
- Decreto Supremo 1722 difiere temporalmente a 0% el Gravamen Arancelario para la importación de tomate (11 de Septiembre de 2013)

V. *RESULTADOS*

Bolivia: Crecimiento del PIB real 1985 – Mayo 2013

(En porcentaje)

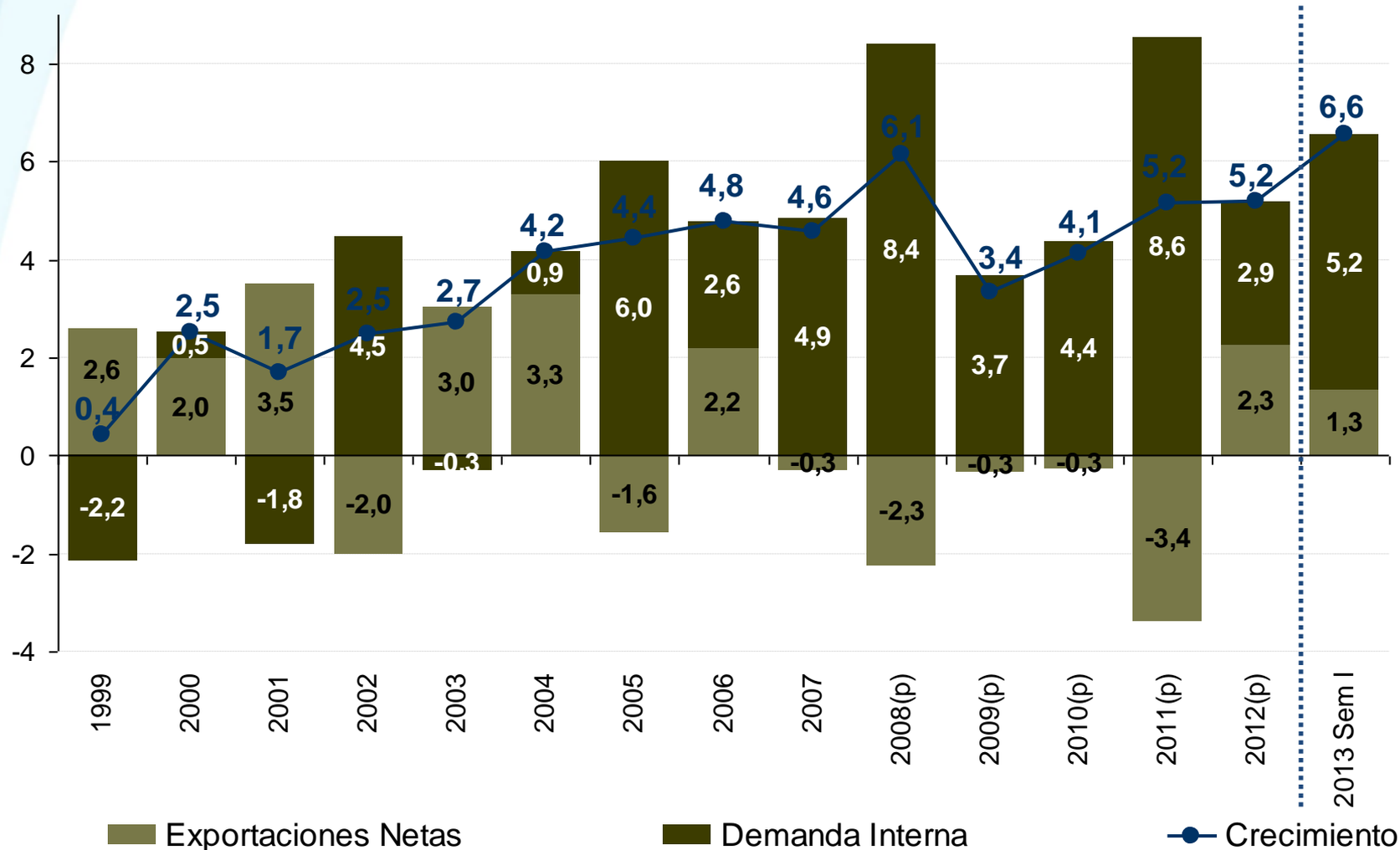


(p) Preliminar

Fuente: Instituto Nacional de Estadística (INE)

Elaboración: Ministerio de Economía y Finanzas Públicas, Red de Análisis Fiscal (RAF)

Bolivia: Incidencia de la demanda interna y exportaciones netas en el PIB 1999 – 2012 (p), Primer Semestre 2013 (En porcentaje)

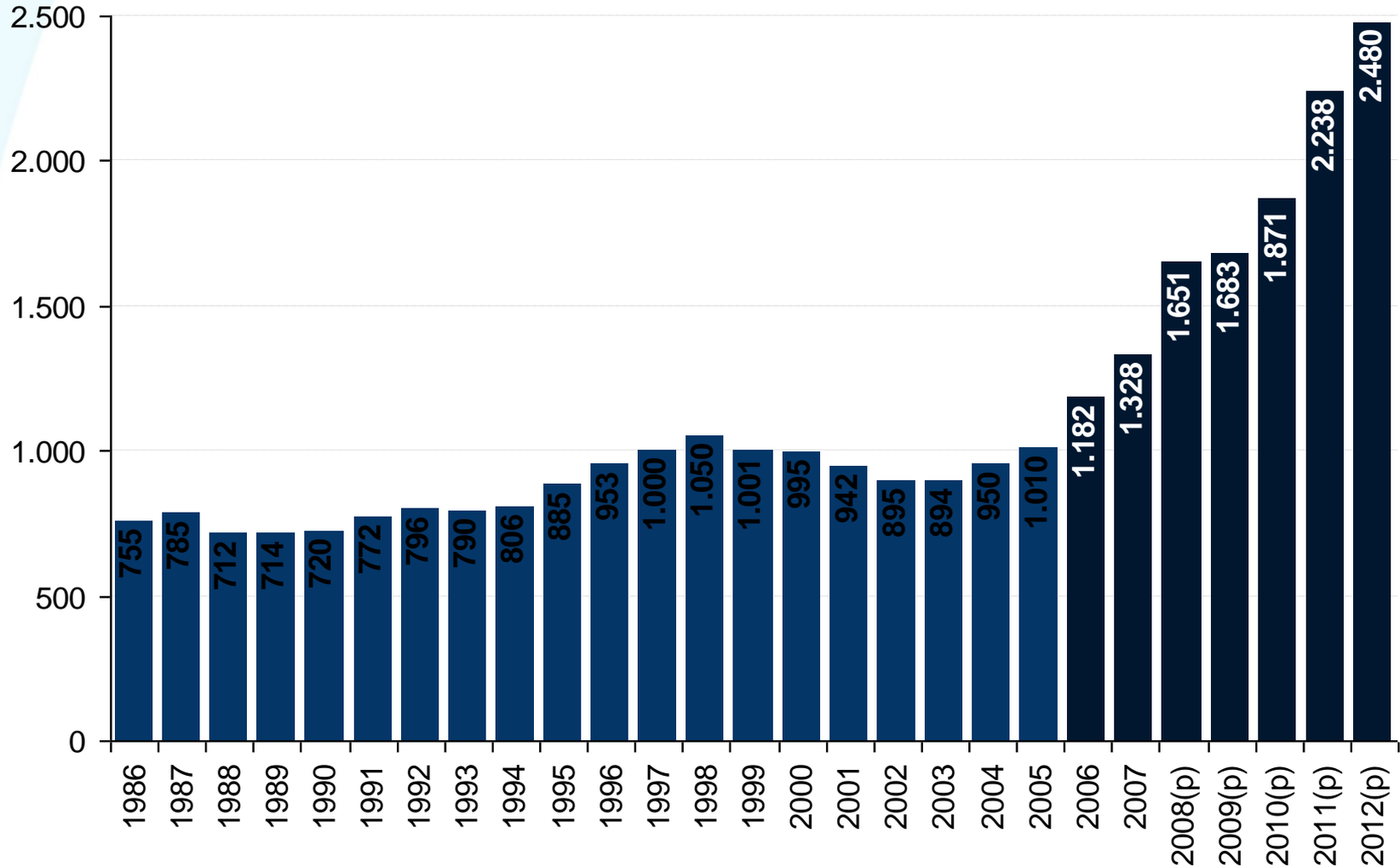


(p) Preliminar

Fuente: Instituto Nacional de Estadística (INE)

Elaboración: Ministerio de Economía y Finanzas Públicas, Red de Análisis Fiscal (RAF)

Bolivia: Producto Interno Bruto per cápita 1986 – 2012 (p) (En \$us)



(p) Preliminar

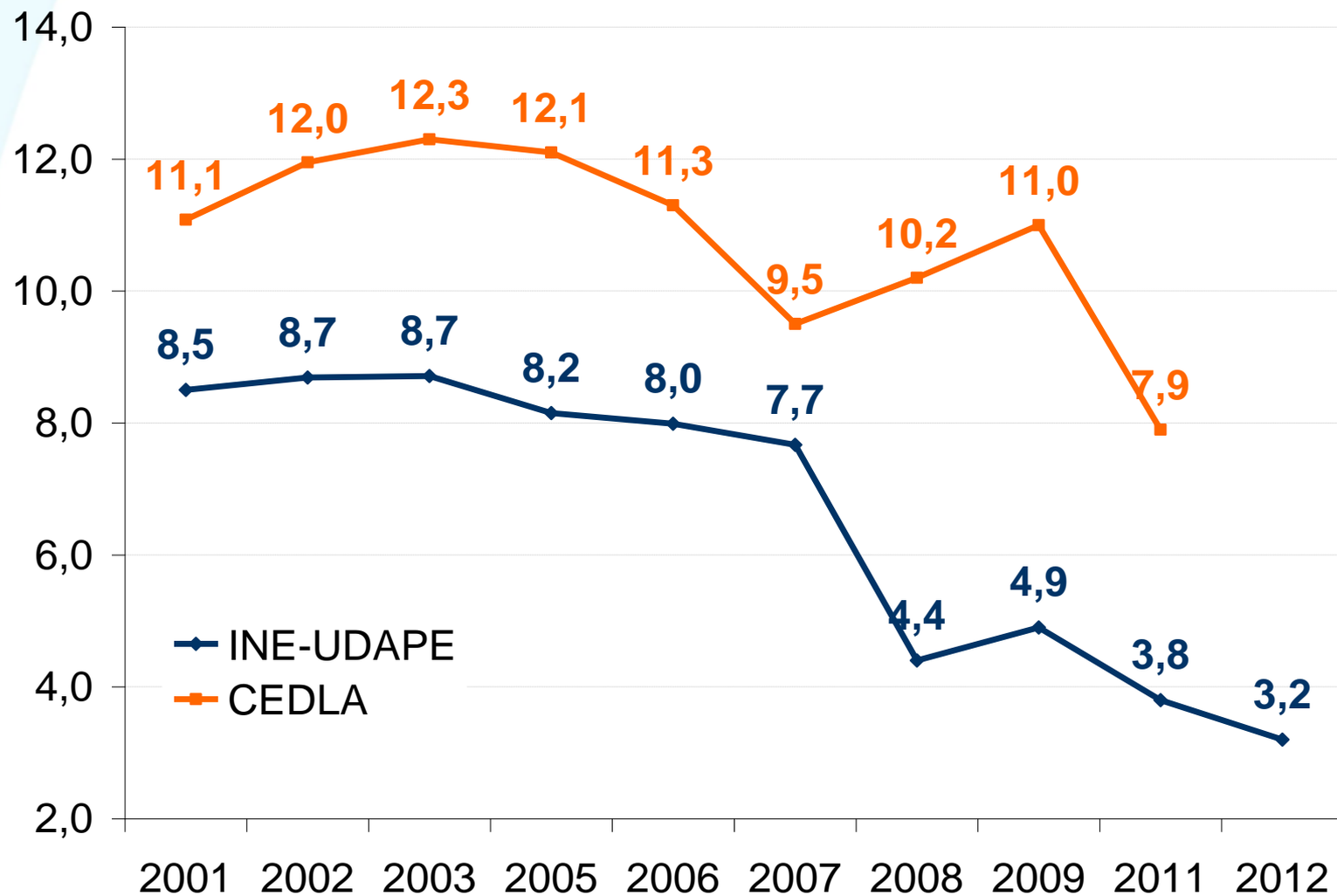
Fuente: Instituto Nacional de Estadística (INE)

Elaboración: Ministerio de Economía y Finanzas Públicas, Red de Análisis Fiscal (RAF)

Bolivia: Tasa de desempleo abierto urbana

2001 – 2012 (p)

(En porcentaje)



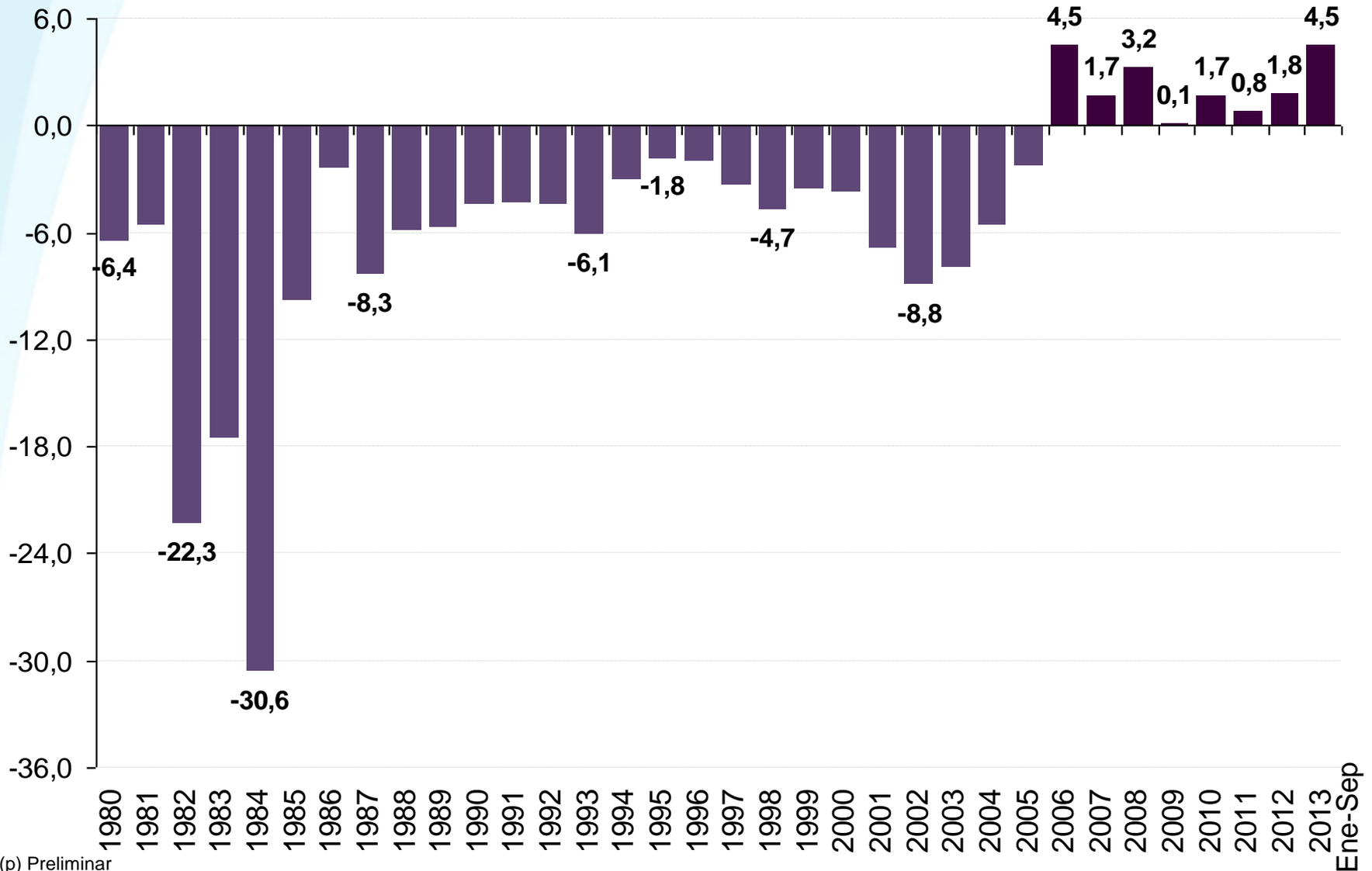
(p) Preliminar

Fuente: UDAPE en base a Encuesta de Hogares del Instituto Nacional de Estadística (INE) y CEDLA

Elaboración: Ministerio de Economía y Finanzas Públicas, Red de Análisis Fiscal (RAF)

Bolivia: Superávit (déficit) del SPNF 1980 – Septiembre 2013(p)

(En porcentaje del PIB)

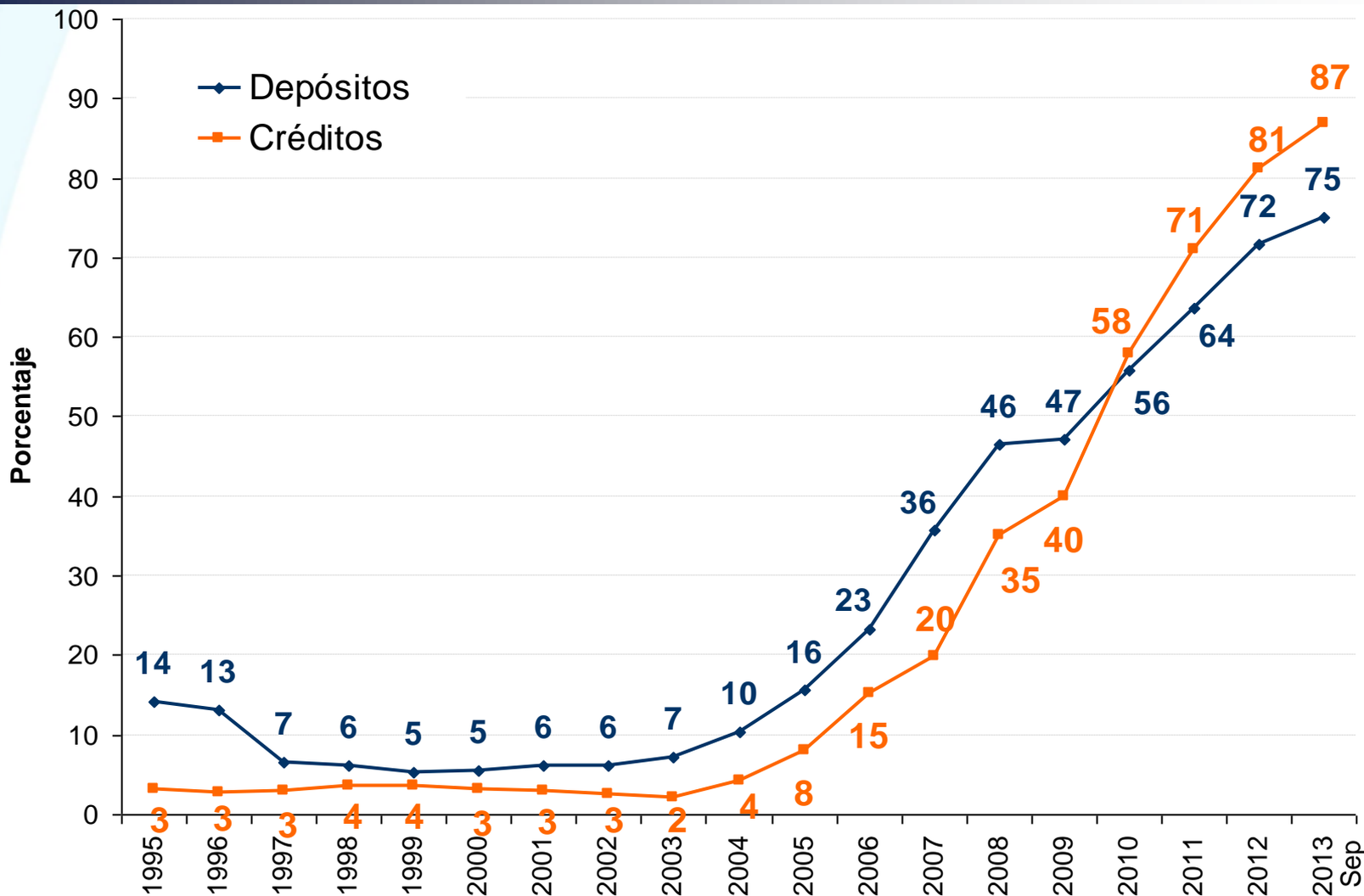


(p) Preliminar

Fuente: Ministerio de Economía y Finanzas Públicas y Banco Central de Bolivia (BCB)

Elaboración: Ministerio de Economía y Finanzas Públicas, Red de Análisis Fiscal (RAF)

Bolivia: Bolivianización de depósitos y créditos del Sistema Financiero 1995 – Septiembre 2013 (En porcentaje)



Fuente: Autoridad de Supervisión del Sistema Financiero (ASFI)
Elaboración: Ministerio de Economía y Finanzas Públicas, Red de Análisis Fiscal (RAF)

Bolivia: Reservas Internacionales Netas del BCB

1976 – 8 de noviembre de 2013

(En millones de US\$)

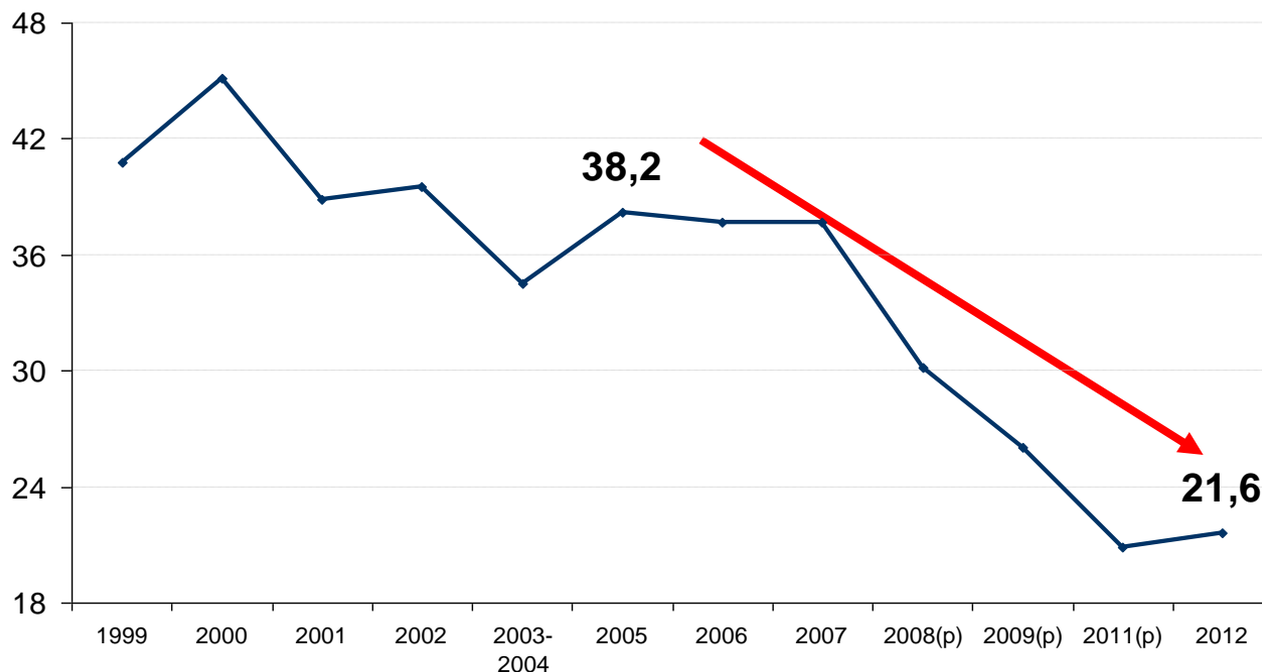


Fuente: Banco Central de Bolivia (BCB) y bancos centrales de cada país
Elaboración: Ministerio de Economía y Finanzas Públicas, Red de Análisis Fiscal (RAF)

VI. RESULTADOS SOCIALES

Bolivia: Niveles de pobreza extrema 1999 – 2012 (p)

(En porcentaje)



	2005	2012 ^(p)	Variación
Nacional	38,2	21,6	-16,6
Urbana	24,3	12,2	-12,1
Rural	62,9	40,9	-22,0

(p) Preliminar

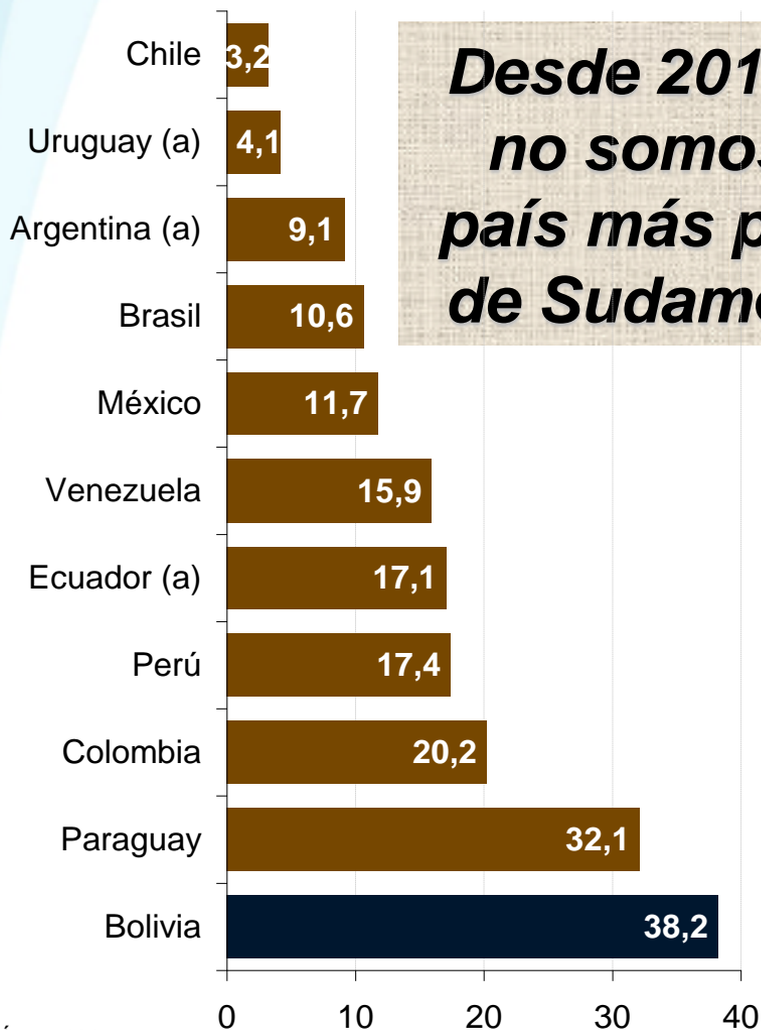
Fuente: Instituto Nacional de Estadística (INE)

Elaboración: Ministerio de Economía y Finanzas Públicas, Red de Análisis Fiscal (RAF)

América Latina: Nivel de Extrema Pobreza, 2005 y 2011

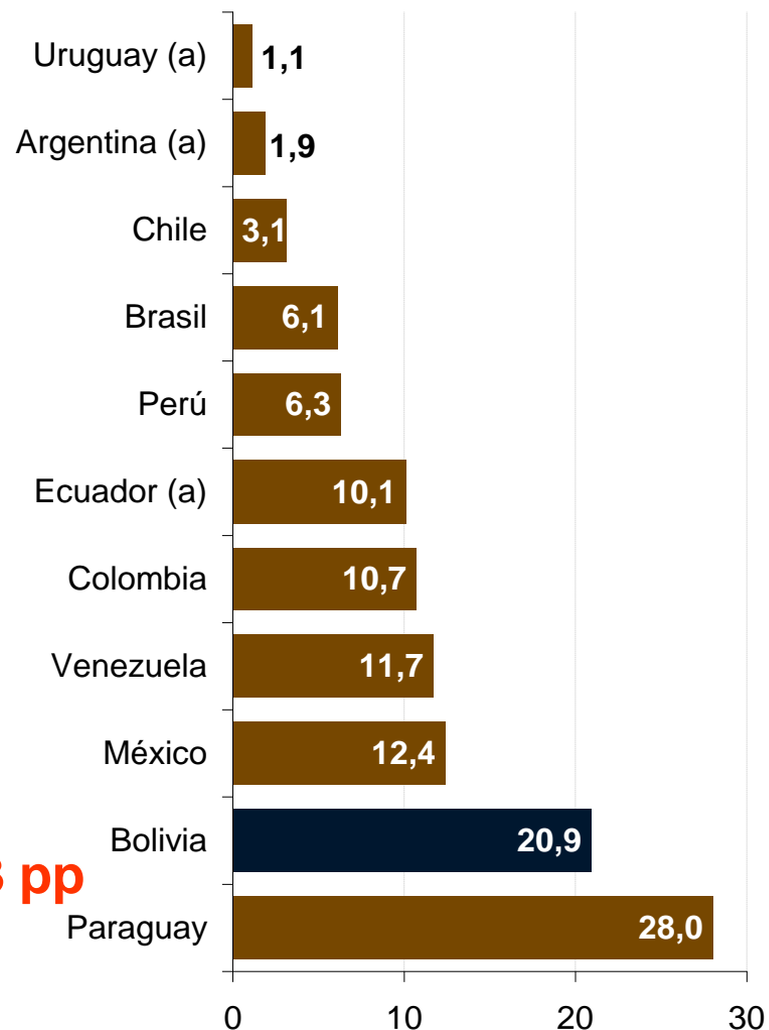
(En porcentaje)

2005



Desde 2011, ya no somos el país más pobre de Sudamérica

2011



▼ -17,3 pp

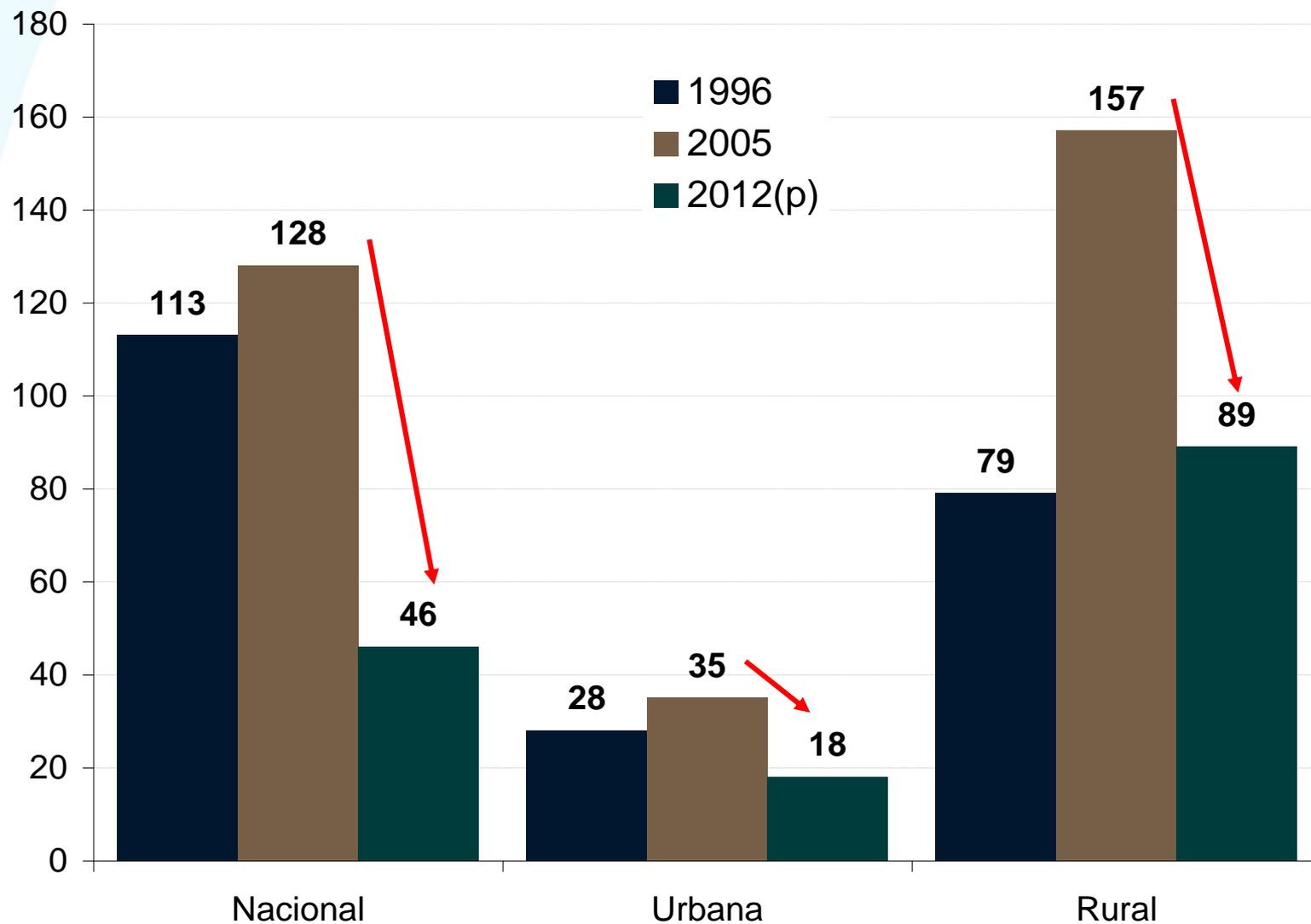
(a): Áreas Urbanas

Fuente: Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL)

Elaboración: Ministerio de Economía y Finanzas Públicas, Red de Análisis Fiscal (RAF)

Relación de ingresos entre el 10% más rico y 10% más pobre a nivel nacional, 1996 - 2012

(Número de veces)



(p) Preliminar

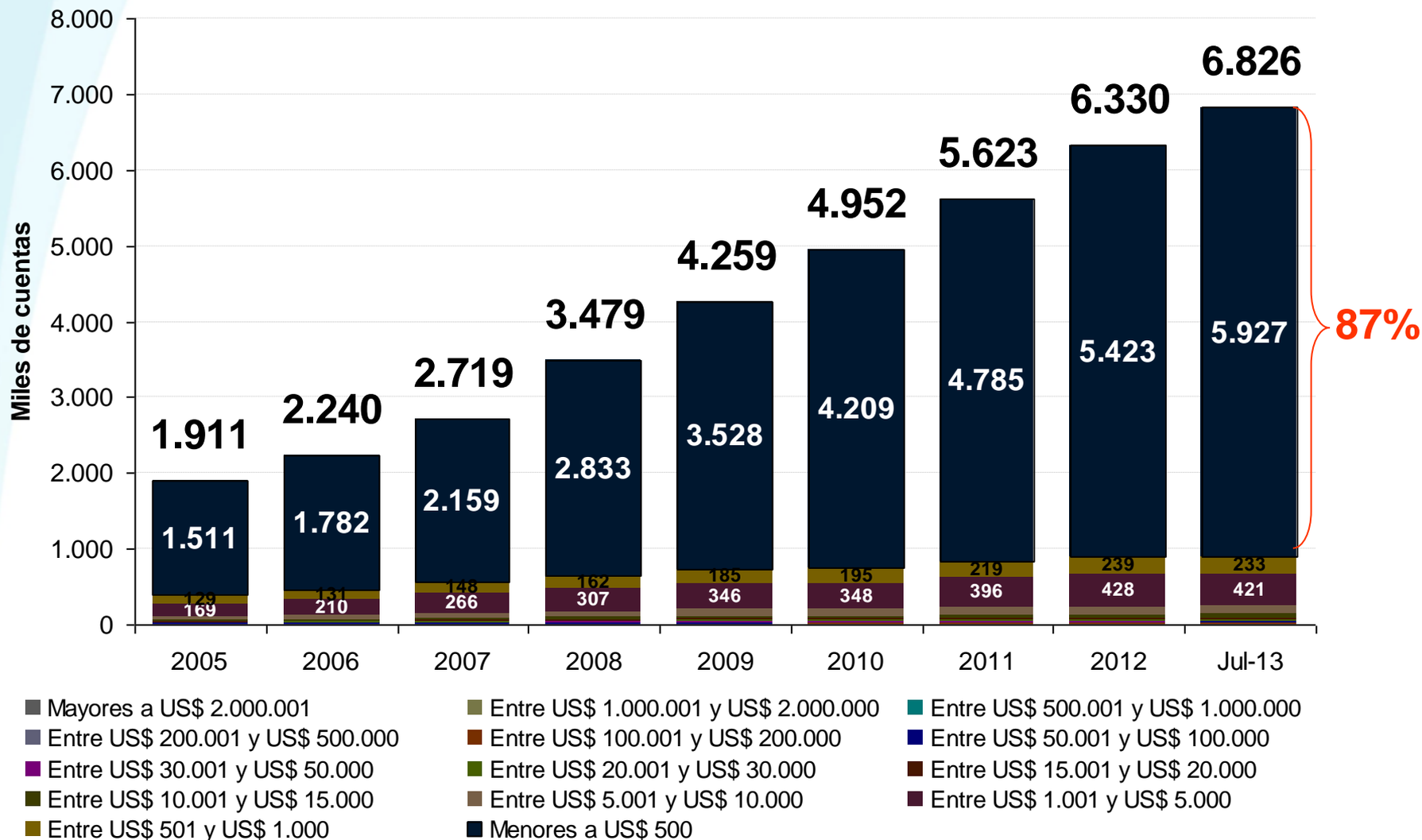
Fuente: Unidad de Análisis de Políticas Sociales y Económicas (UDAPE) con información de Encuestas de Hogares (EH) del Instituto

Elaboración: Ministerio de Economía y Finanzas Públicas, Unidad de Análisis y Estudios Fiscales (RAF)

Bolivia: Número de depósitos en el Sistema Financiero, por estratificación de monto

2005 – Julio 2013

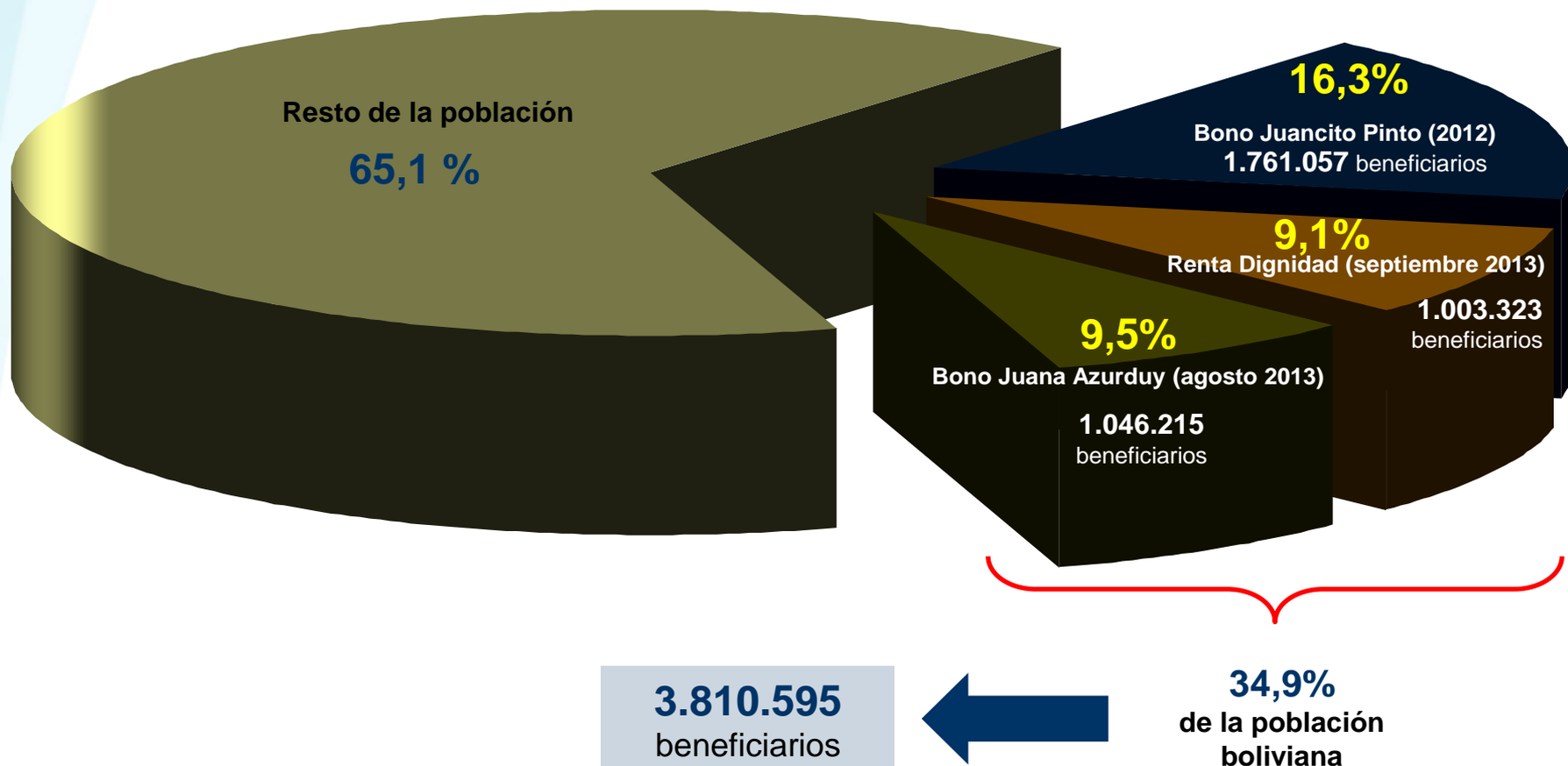
(En miles de depósitos)



Fuente: Autoridad de Supervisión del Sistema Financiero (ASFI)
 Elaboración: Ministerio de Economía y Finanzas Públicas, Red de Análisis Fiscal (RAF)

Bolivia: Población beneficiada con las transferencias directas condicionadas a septiembre 2013^(p)

(En número de beneficiarios y en porcentaje)



(p) Preliminar

Fuente: Ministerio de Educación, Autoridad de Fiscalización y Control de Pensiones y Seguros y Ministerio de Salud y Deportes

Elaboración: Ministerio de Economía y Finanzas Públicas, Red de Análisis Fiscal (RAF)

VII. HACIA LA INDUSTRIALIZACIÓN DEL PAÍS

PROYECTOS EN OPERACIÓN

PROYECTO PRODUCTIVO	ESTADO
Planta Separadora de Líquidos Río Grande	Inversión US\$ 643,8 millones. La planta se inauguró el 10 de mayo de este año y prevé procesar 361 TM diarias de Gas Licuado de Petróleo (GLP), 350 Barriles/día de gasolina y 195 barriles/día de Iso-pentano
Planta Piloto de Carbonato de Litio y Cloruro de Potasio	Inversión US\$ 19,5 millones. La planta de cloruro de potasio se inauguró en agosto de 2012 y la de carbonato de litio en enero de 2013, se espera que produzcan 30 TM/mes de carbonato de litio y 700 TM/mes de cloruro de potasio
Termoeléctrica Carrasco	Inversión US\$ 36,6 millones. La termoeléctrica se inauguró 9 de noviembre de 2011 e incorporó 24,45 Megavatios al Sistema de Interconectado Nacional
Termoeléctrica Entre Ríos	Inversión US\$ 85 millones. La termoeléctrica se inauguró el 12 de noviembre de 2011 e incorporó 107,10 Megavatios al Sistema de Interconectado Nacional
Termoeléctrica Moxos	Inversión US\$ 22,45 millones. La termoeléctrica se inauguró el 18 de enero de 2012 e incorporó 20 Megavatios al Sistema de Interconectado Nacional
Termoeléctrica Central Kenko (ALT 01)	Inversión US\$ 37,2 millones. La termoeléctrica se inauguró el 4 de abril de 2012 e incorporó 17,50 Megavatios al Sistema de Interconectado Nacional
Termoeléctrica Valle Hermoso	Inversión US\$ 46,4 millones. La termoeléctrica se inauguró 26 de septiembre de 2012 e incorporó 40,82 Megavatios al Sistema de Interconectado Nacional
Termoeléctrica Central Kenko (ALT 02)	Inversión US\$ 56 millones. La termoeléctrica se inauguró 15 de marzo de 2013 e incorporó 32,15 Megavatios al Sistema de Interconectado Nacional
Empresa Boliviana de Almendras (EBA)	Inversión US\$ 2,4 millones. Se inauguró en la gestión 2010, entre 2010 y junio 2013 produjo 2.422,5 Tn de castaña y contribuyó con la creación de 295 empleos directos y 2.050 empleos indirectos.
Planta de Palmito en Shinahota	Inversión US\$ 1,6 millones. Se inauguró en septiembre de 2010 con una capacidad de producción de 20.000 tallos/día
CARTONBOL	Inversión US\$ 29,3 millones. Se inauguró en marzo de 2011, entre 2011 y junio 2013 produjo 1.162 Tn de papel Kraft y 1.691 Tn de cajas
Planta de Palmito de Ivirgarzama	Inversión US\$ 1,9 millones. Se inauguró en diciembre de 2012 con una capacidad de producción de 22.000 tallos/día
LACTEOSBOL	Cuenta con 4 plantas; Villa 14 de septiembre, Achacachi, Challapata e Ivirgarzama, producen jugo y néctar de frutas, queso, yogurt y kumis
Empresa Estratégica de Producción de Semillas	Inició sus operaciones el primer trimestre de 2013, al tercer trimestre de este año se produjeron 60 Tn de grano de maíz y 27 Tn de grano de trigo

PROYECTOS EN EJECUCIÓN

PROYECTO PRODUCTIVO	ESTADO
Planta de Amoniaco y urea	Con una inversión de US\$ 843,9 millones, esta planta iniciará sus operaciones a finales de 2015 y producirá 420 mil TM año de amoniaco y 650 mil TM año de urea
Planta Separadora de Líquidos Gran Chaco	Con una inversión de US\$ 643,8 millones, esta planta iniciará sus operaciones a finales de 2014 y producirá 2.247 TM diarias de GLP, 1.658 barriles/día de gasolina, 3.144 TM diarias de etano y 1.044 TM diarias de iso-pentano
Plantas industriales de Carbonato de Litio y Cloruro de Potasio	Con una inversión de US\$ 485 millones, esta planta iniciará operaciones el 2016 y producirá 30 mil TM/año de carbonato de litio y 700 mil TM/año de cloruro de potasio
Planta de tuberías, accesorios y films de polietileno	Con una inversión de US\$ 6,5 millones, esta planta iniciara operaciones a finales de 2014 y producirá 3.100 TM/año de tuberías, 175 TM/año de accesorios y 4.000 TM/año de films
Hidroeléctrica Cachuela Esperanza	Con una inversión de US\$ 2.100 millones, esta hidroeléctrica se encuentra en la fase de diseño final
Hidroeléctrica San José	Con una inversión de US\$ 244,8 millones, la hidroeléctrica se empezará a construir a finales de 2013
Termoeléctrica Bulu Bulu	Con una inversión de US\$ 37,46 millones, este termoeléctrica iniciará operaciones en marzo de 2014
Planta Procesadora de Cítricos Valle de Sacta	Con una inversión de US\$ 9,1 millones, la construcción de esta planta iniciará en 2014 y producirá 24 mil litros por turno de jugos y néctar de frutas
Empresa Pública Productiva Apícola PROMIEL	Con una inversión de US\$ 5,8 millones, la construcción de esta planta se iniciará en 2014 y producirá 250 TM de miel al año
Empresa Estratégica de Producción de Abonos y Fertilizantes	Con un capital inicial de Bs. 27 millones, la planta de producción de abonos y fertilizantes iniciará operaciones en diciembre de este año

¿Qué nos falta por hacer?

Lo que falta por hacer

1. Profundizar y consolidar la industrialización de nuestros recursos naturales (el hierro del Mutún, Plantas Hidrometalúrgicas para la minería, industrialización del Litio, gas, petróleo, etc.)
2. Cambio de la matriz energética, no solo reemplazar el uso del diesel y gasolina por gas natural, sino también la generación de energía eléctrica a través de hidroeléctricas, geotermia, eólica y otras. Y exportar excedentes.
3. Incrementar la producción agrícola para garantizar la seguridad con soberanía alimentaria (trigo, maíz, arroz, soya, tubérculos, hortalizas, etc.) y luego industrializarlos y exportar excedentes para combatir la crisis alimentaria mundial del capitalismo.
4. Consolidar las políticas sociales y profundizar la redistribución del ingreso
5. Llevar adelante una estrategia de largo plazo del desarrollo y erradicación de la extrema pobreza en el marco de la Agenda Patriótica 2025 propuesta por nuestro Presidente.

Gracias...