

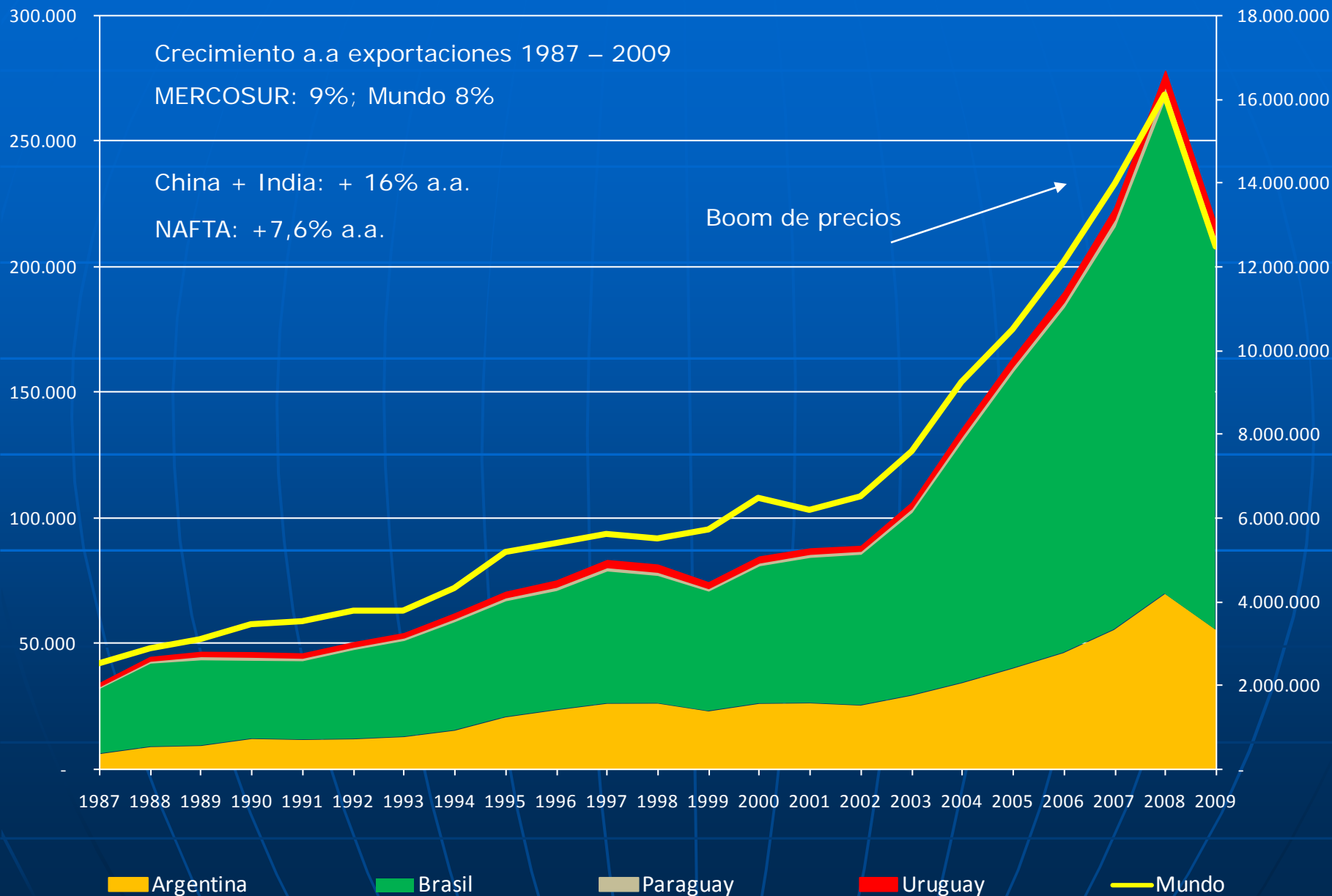
Tercera Conferencia Ministerial sobre la Sociedad de la Información de América Latina y el Caribe

Panel: Innovación, TIC y sector productivo

Lima, Martes 23 de noviembre de 2010

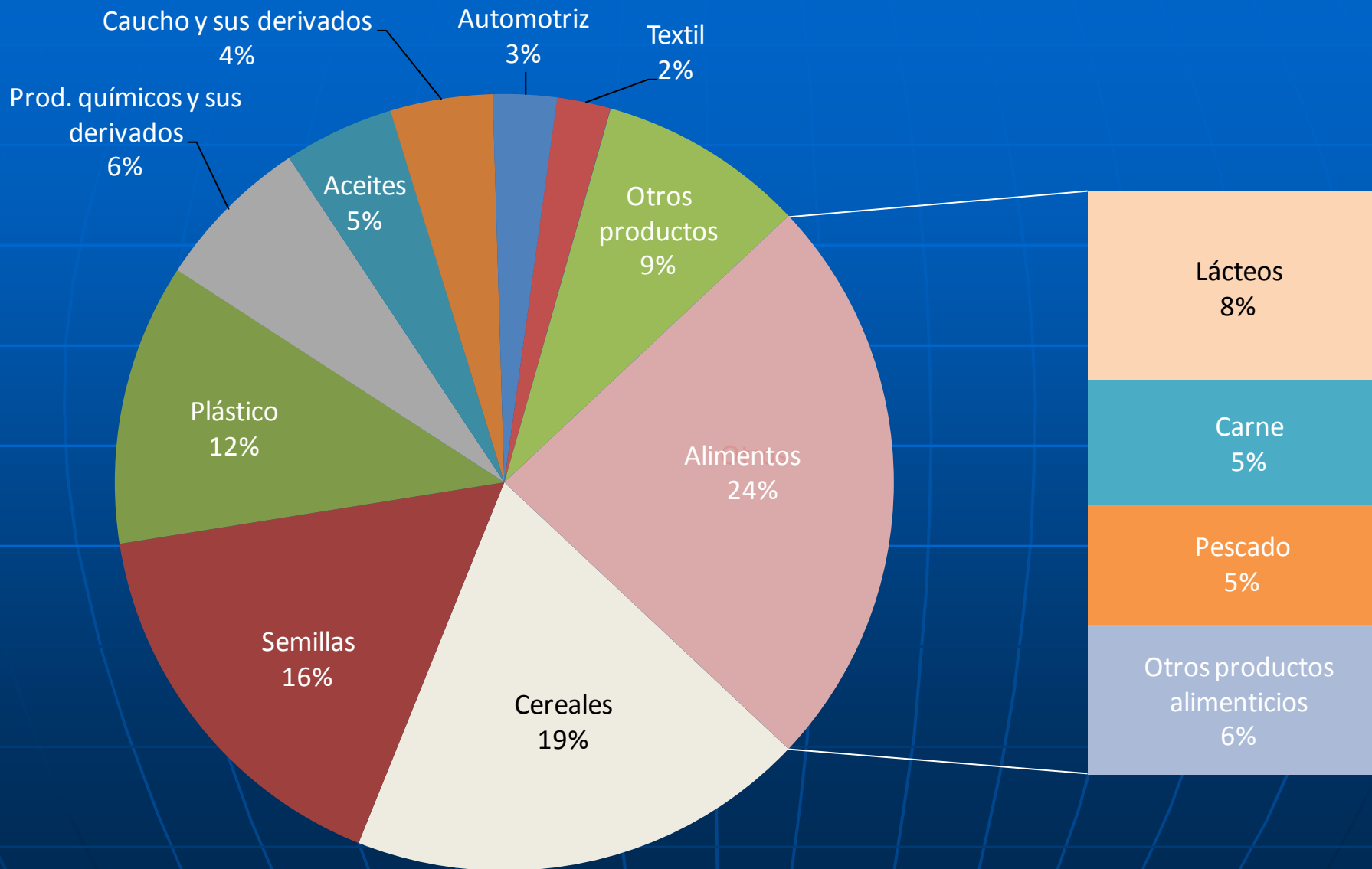
**Sebastián Torres
Dirección Nacional de Industrias
Ministerio de Industria, Energía y Minería
URUGUAY**

1. INTRODUCCIÓN

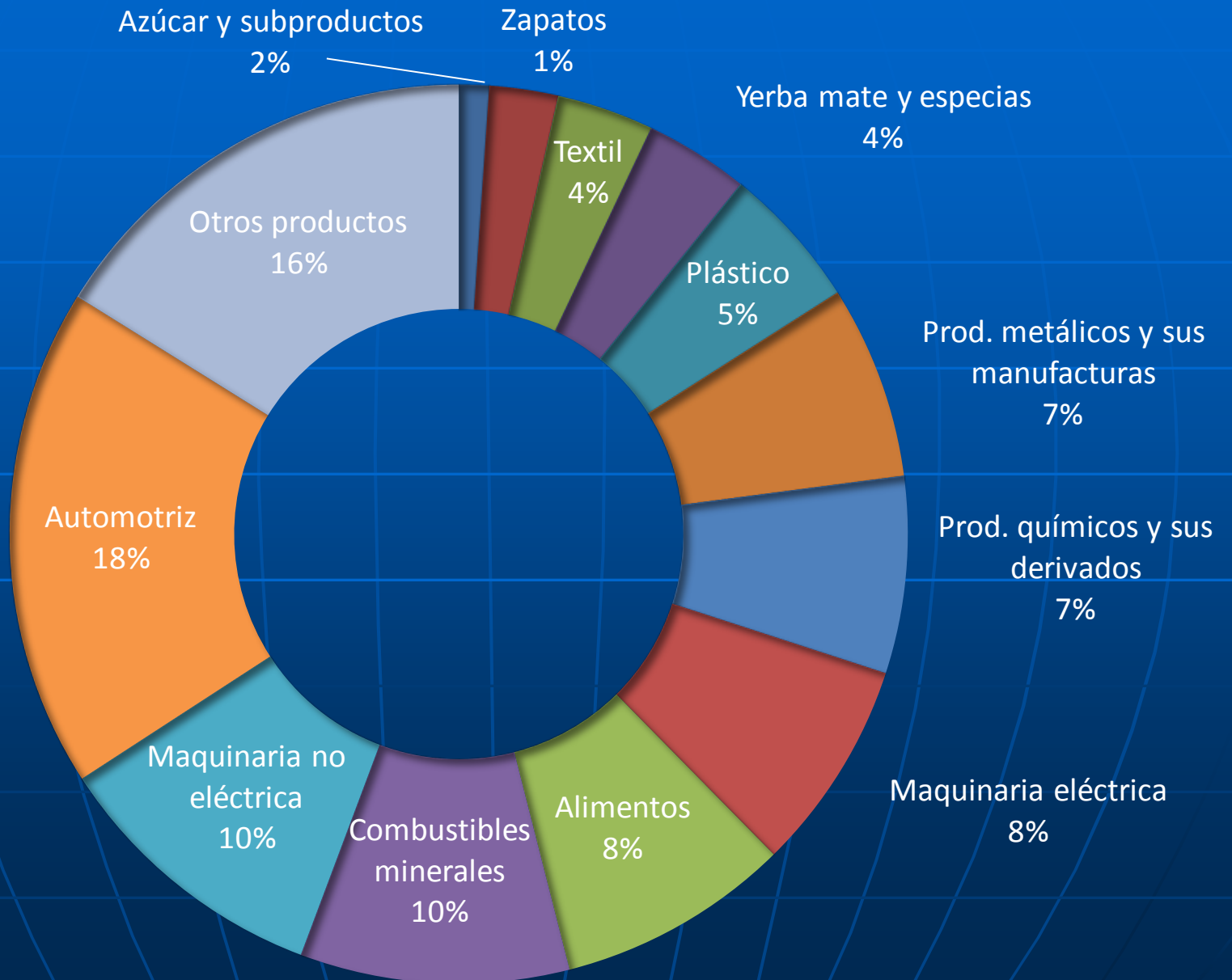


* Millones de dólares corrientes.

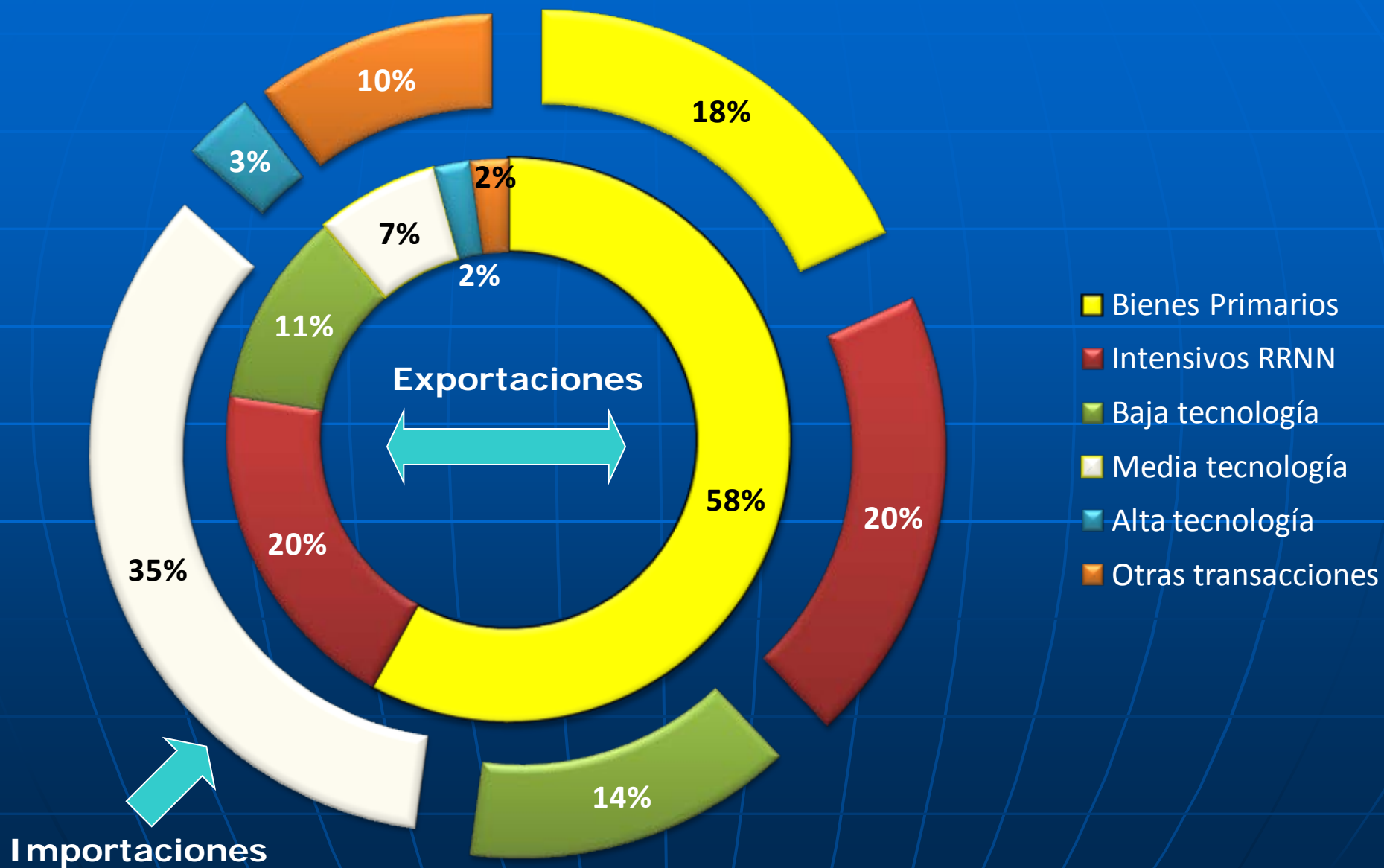
2. EXPORTACIONES URUGUAY-BRASIL (2009)



2. IMPORTACIONES URUGUAY-BRASIL (2009)



2. URUGUAY: COMERCIO EXTRA-BLOQUE (2009)

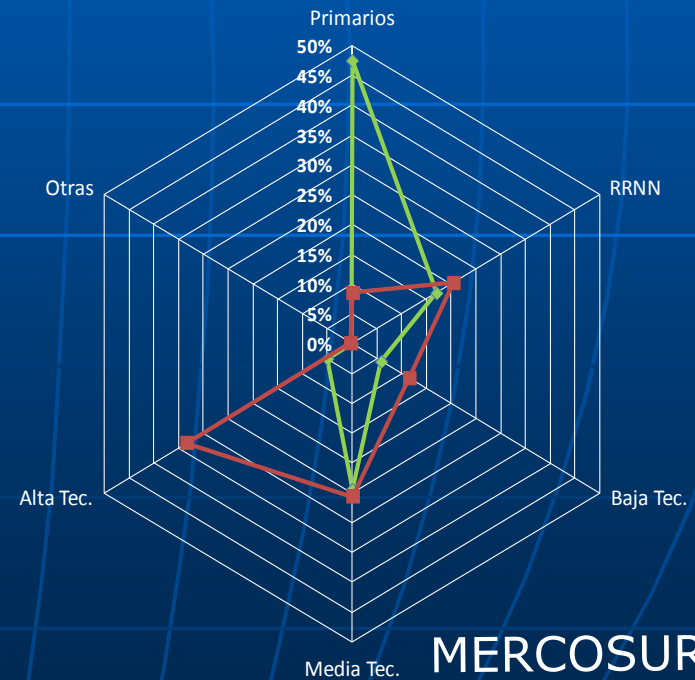
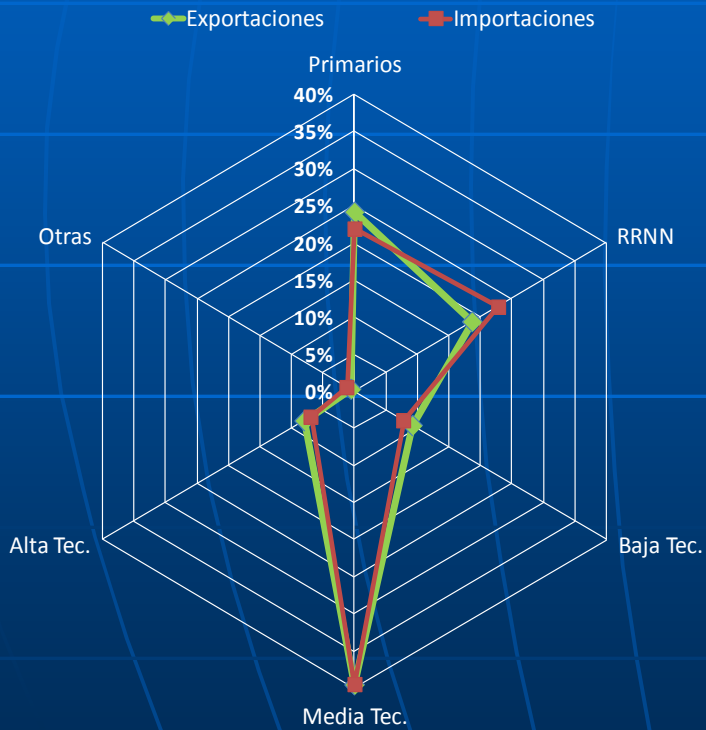
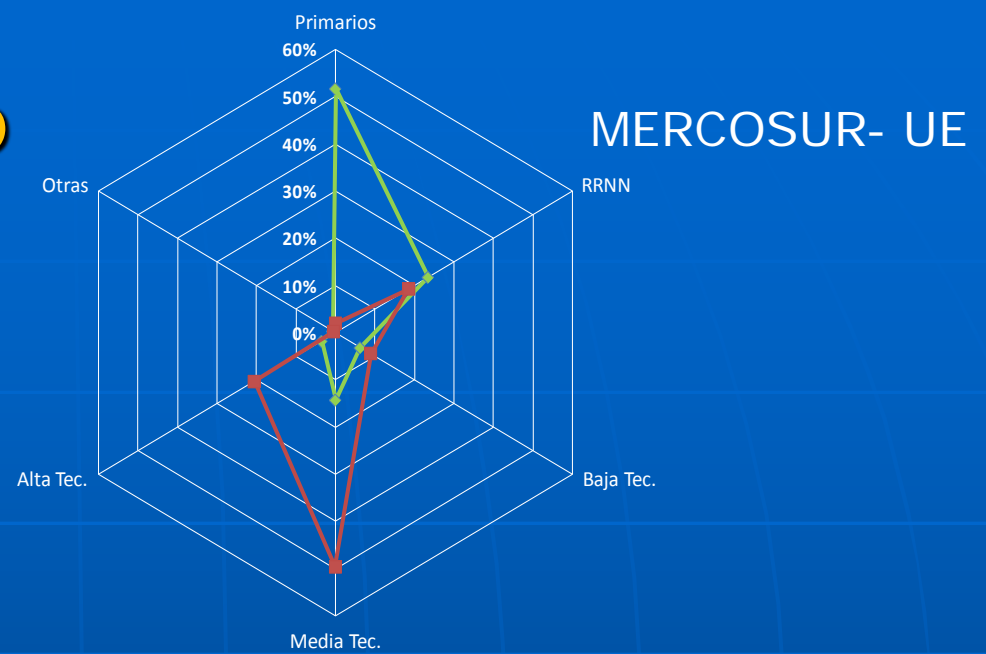


2. MERCOSUR: ESTRUCTURA PRODUCTIVA Y COMERCIO EXTERIOR

■ Evolución comercio 1990-2008

- 1. Exportaciones productos primarios aumentan de 35% a 40%.**
- 2. Exportaciones de productos de bajo contenido tecnológico caen de 15% a 7%.**
- 3. Importaciones de productos de tecnología media aumentan de 30% a 40%.**
- 4. Importaciones de productos de tecnología alta aumentan de 15% a 20%.**

2. MERCOSUR: COMERCIO EXTRA-BLOQUE POR REGIÓN



MERCOSUR - A. Latina

MERCOSUR - Asia

3. INNOVACIÓN, TIC Y SECTOR PRODUCTIVO

- ANTECEDENTES: crisis (2001-2002) y cambio de gobierno (2005).
 - POLÍTICAS SOCIALES: mejora en el bienestar de los sectores más vulnerables de la sociedad.
1. Creación Ministerio de Desarrollo Social.
 2. Plan de Emergencia: alimentación, salud, educación y vivienda.
 3. Gasto Social = 52% gasto total.
 4. Plan de Equidad.
 5. Reforma del Sistema Nacional de Salud.
 6. Reforma Tributaria.
 7. Consejos de Salarios: incremento en el salario real de los trabajadores.



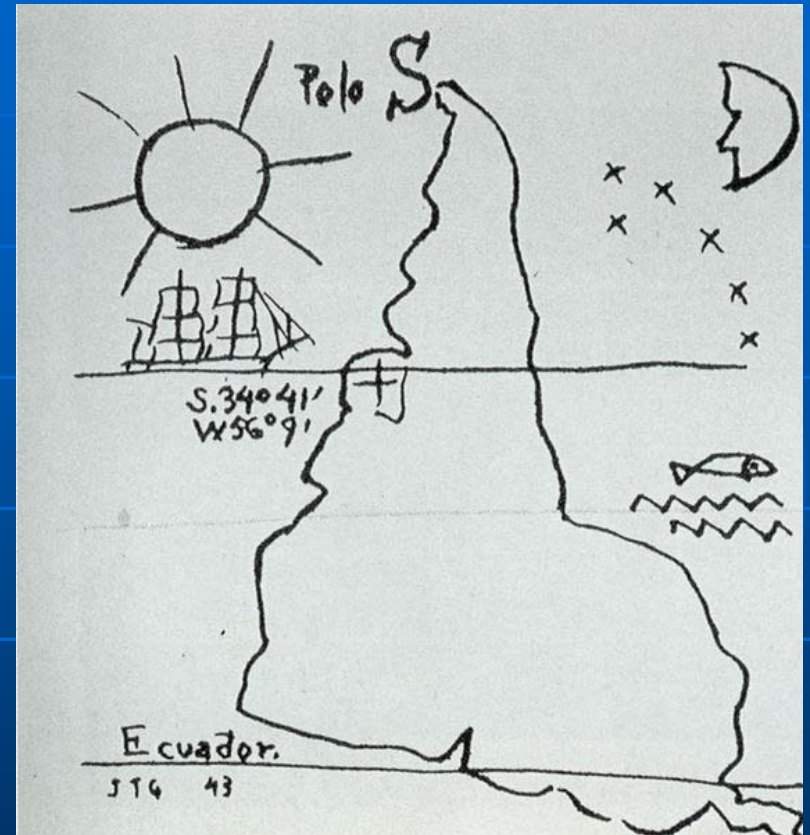


Proyecto Ceibal



3. INNOVACIÓN, TIC Y SECTOR PRODUCTIVO

1. TIC
2. Automotriz
3. Metalmecánica
4. Naval
5. Aeronáutico
6. Electrónica
7. Lácteos
8. Carnes
9. Forestal-Madera
10. Textil-Vestimenta
11. Minería
12. Bio-Nanotecnologías
13. Energías renovables
14. Logística y transporte
15. Farmacéutico



3. INNOVACIÓN, TIC Y SECTOR PRODUCTIVO

- **HERRAMIENTAS DE POLITICA INDUSTRIAL 2010-2015:**
 1. **PRESUPUESTO NACIONAL: 51% INCREMENTO MIEM.**
 2. **CONSEJOS PRODUCTIVOS: GOBIERNO, EMPRESARIOS, TRABAJADORES.**
 3. **EMPRESAS PÚBLICAS (ANTEL, UTE, ANCAP): COMPRAS DEL ESTADO + RESERVA MERCADO PYMES.**
 4. **NEGOCIACIÓN IED: DESARROLLO PROVEEDORES + CAPACITACIÓN TRABAJADORES EN ÁREAS CLAVES.**
 5. **DECRETO PARQUES INDUSTRIALES.**
 6. **CONVENIO MIEM-CEPAL: PROMOCIÓN DE LA INCORPORACIÓN DE TIC EN LAS EMPRESAS.**
 7. **DEVOLUCIÓN DE IMPUESTOS ESCALONADA.**
 8. **EXTENSIÓN PREFINANCIACIÓN EXPORTACIONES.**
 9. **FINANCIAMIENTO PARA EL DESARROLLO INDUSTRIAL: FONDO DE GARANTÍA BROU PARA PROYECTOS PRODUCTIVOS.**
 10. **INTEGRACIÓN PRODUCTIVA MERCOSUR + AGENDAS BILATERALES**

TELECOMUNICACIONES: METAS 2015

1. ANTEL: 100% de hogares conectados a internet en el período.
2. DINATEL: Hacia un Plan Estratégico de Desarrollo de las Telecomunicaciones y de la industria de contenidos.
3. Impulso de las telecomunicaciones como factor de desarrollo económico, cultural y social.



- **Inversión y mejora de infraestructura** en todo el país
- **Fomento el sector para mejorar la oferta** en diversidad, calidad y costo de los diversos servicios de Telecomunicaciones.
- Fortalecimiento y creación de nuevas oportunidades para la **industria nacional**.

“Uruguay tecnológico: 100% digital”

ENERGÍA: METAS 2015

1) 50% de energías renovables en nuestra matriz energética global:

500 MW eólicos.

200 MW de biomasa.

30% de los residuos agroindustriales.

transformados en energía.

fuerte penetración de biocombustibles.

fuerte penetración de energía solar térmica.

2) 15% de reducción del consumo de petróleo en el transporte.

3) 10% de ahorro por políticas de eficiencia energética.

4) 100% de electrificación del país.



Uruguay
país natural



Uruguay
país cultural



Uruguay
país rural

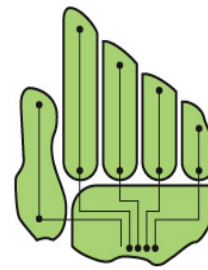
4. URUGUAY 2030



Uruguay
país postal



Uruguay
país animal



Uruguay
país digital



Uruguay
país comercial



Uruguay
país industrial



Uruguay
país sindical

5. CONCLUSIONES

1. CONSISTENCIA POLÍTICA INDUSTRIAL URUGUAY (DNI – DINATEL – MIEM - GABINETE PRODUCTIVO – GABINETE DE LA INNOVACIÓN - GRUPO DE INTEGRACIÓN PRODUCTIVA): POLÍTICAS DE GOBIERNO VS POLÍTICAS DE ESTADO
2. HETEROGENEIDAD ESTRUCTURAL, PATRONES DE COMERCIO Y CRECIMIENTO ECONÓMICO: ESPECIALIZACIÓN VS DIVERSIFICACIÓN
 - DIMENSIÓN NACIONAL
 - DIMENSIÓN REGIONAL
 - DIMENSIÓN EXTRA-BLOQUE
3. TIC Y SECTOR PRODUCTIVO: POLÍTICAS SOCIALES VS POLÍTICAS INDUSTRIALES

