



Diseño de políticas y Plan Estratégico

para la Industria TIC en Uruguay

23er. Jornadas Informáticas del Uruguay
JIAP 2014 - ASIAP

Montevideo, 16 de setiembre de 2014

Contenido

- *Diseño de políticas industriales*
- *Metodología de trabajo*
- *Conformación de Consejo Sectorial TIC*
- *Linemientos de Plan Estratégico TIC*
- *Logros*

Política Industrial

Período 2008 - 2011

Creación del Gabinete Productivo



Objetivo: Crecimiento económico con justicia social

1. *Diversificación y cambio estructural*
2. *Incremento del empleo y las exportaciones*
3. *Adopción de nuevas tecnologías*
4. *Incremento del valor agregado nacional*
5. *Desarrollo regional*
6. *Protección del medio ambiente*



Política Industrial

Período 2011 - 2015

DIVERSIFICACIÓN DE LA MATRIZ PRODUCTIVA

- Capacidad para que los sectores productivos generen conocimiento e innovación
- Capacidad para que el conocimiento y las innovaciones tecnológicas se desparramen en toda la estructura productiva

PILARES DE LA TRANSFORMACIÓN PRODUCTIVA

- **Agronegocios**: cárnica, láctea, arroz, lana, celulosa, etc.
- **Bienes y servicios estratégicos**: infraestructura, logística, Tecnologías de la Información, Telecomunicaciones, transporte, energías renovables, bancos, ..
- **Nuevos sectores**: minería, automotriz, biotecnología, nanotecnología, electrónica, farmacéutica, naval, productos de madera, etc.



Política Industrial

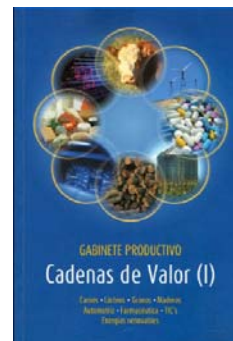


2008

Conformación del Gabinete Productivo

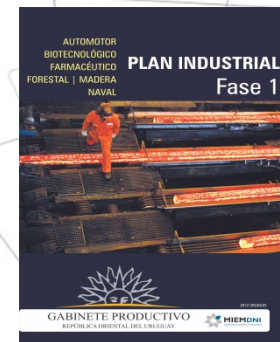
2010

Política Industrial del GP se define a través de Consejos Sectoriales



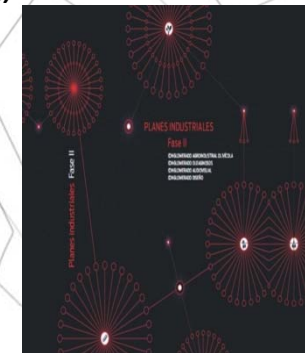
2012

Presentación «Plan Industrial, fase 1»



2014

Presentación «Plan Industrial, fase 2»



Consejos Sectoriales



Consejos Sectoriales

Ser la institucionalidad de referencia en el sector, en el cual los **empresarios, trabajadores y técnicos de los sectores público y privado** puedan dialogar, analizar y proponer soluciones que permitan el desarrollo de la cadena de valor.

Formular, implementar y monitorear un Plan Estratégico para el desarrollo de la industria TIC

Planes Estratégicos

Visión

Objetivos

Metas

Herramientas
de política

Horizonte
temporal:

CORTO / MEDIANO / LARGO PLAZO



Disponibles en www.gp.gub.uy

Ministerio de Industria, Energía y Minería

Lineamientos de futuro

Plan Estratégico del Software

DESARROLLO PRODUCTIVO

Fortalecer la capacidad competitiva de las pymes

Nuevos y mejores vínculos entre empresas

Facilitar el desarrollo de nuevos productos, servicios o modelos de negocio

Lineamientos de futuro

Plan Estratégico del Software

INTERNACIONALIZACIÓN Y NUEVOS NEGOCIOS

Aumento de exportaciones

Incrementar atracción de IED

Negocios derivados de la transversalización TIC

Lineamientos de futuro

Plan Estratégico del Software

DESARROLLO HUMANO

Atraer talentos del exterior

Incrementar oferta de capital humano

COMPRAS PÚBLICAS

Fomentar el desarrollo de proveedores nacionales

Logros

- **Participación en el Comité Técnico de Evaluación de ProTIC de Uruguay XXI**
- Inclusión del sector TIC dentro de la agenda de trabajo bilateral entre Uruguay y **Brasil** en el Grupo de Alto Nivel.
- Inclusión del sector TIC dentro de la agenda de trabajo bilateral entre Uruguay y **Chile**
- Inclusión del sector TIC dentro de la agenda de trabajo bilateral entre Uruguay y **Ecuador**
- Posicionamiento sectorial en **ferias internacionales y misiones empresariales** (Israel 2013, Miami 2014).

Logros

- Convocatoria TIC en el interior. Convenio entre MIEM UNIDAD ECONÓMICA – UEEP y la Fundación Ricaldoni de la Facultad de Ingeniería de la Udelar.
- **Estudio de prospectiva en formación** del sector software.
- **Validación de la marca “Uruguay Smart Services”** iniciativa de Programa de Servicios Globales de UruguayXXI.
- **Compras públicas**
 - Avances en análisis de marco normativo vigente y uso real.
 - Conocimiento de procesos de compra a través de Taller para proveedores de TI al Estado sobre procedimientos en licitaciones para compras públicas
 - Avances en adelanto de información relevante para proveedores
 - Creación de un banco de precios de productos de hardware





¡Muchas gracias!





Información de contacto:

Coordinadores Consejo Sectorial TIC

Lic. Analía Semblat

analía.semblat@dinapyme.miem.gub.uy

Ec. Daniel Kefeli

daniel.kefeli@dni.miem.gub.uy