

**INDUSTRIA
ARGENTINA**
ORGULLO NACIONAL

Argentina

Economía Sólida y Oportunidades de Negocio en un Mundo Turbulento

Débora Giorgi
Ministra de e la Nación

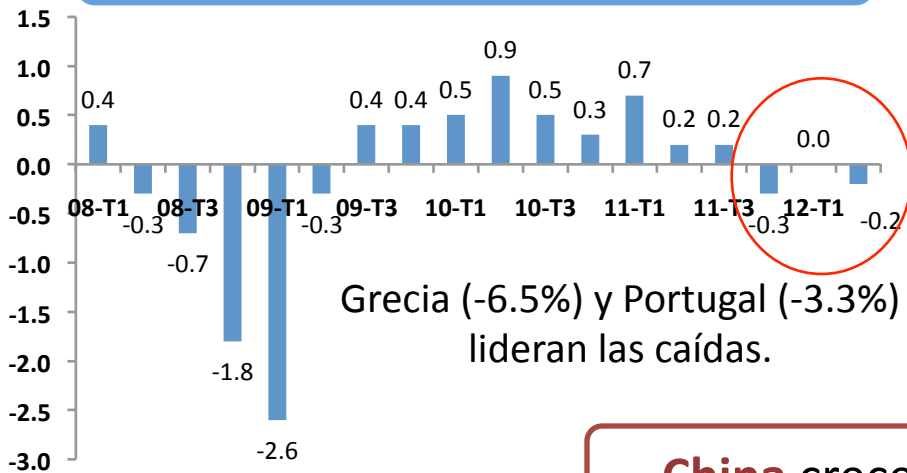
Agosto de 2012

“Una sociedad más justa, con igualdad de oportunidades y movilidad social, sólo es posible con una industria nacional fuerte y competitiva que brinde a todos los argentinos más y mejor trabajo.”

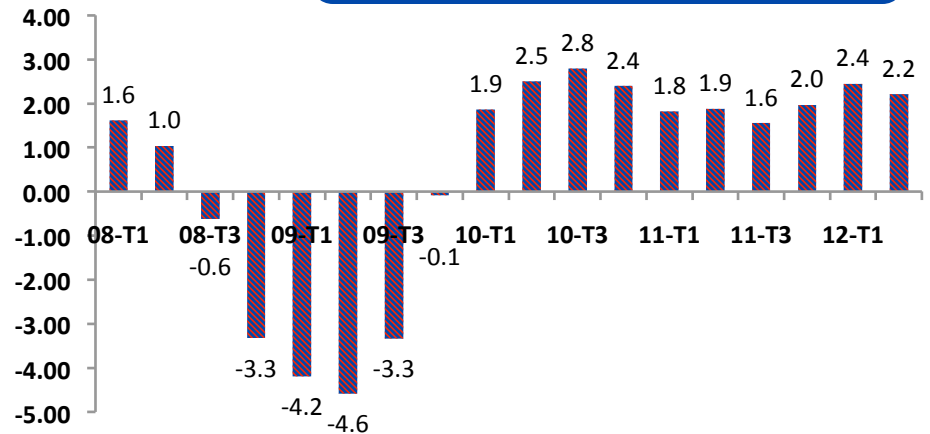
*Lic. Débora Giorgi
Ministra de Industria de la Nación Argentina
Plan Estratégico Industrial 20 20*

Puente sobre aguas turbulentas: La economía mundial no encuentra la salida de la crisis

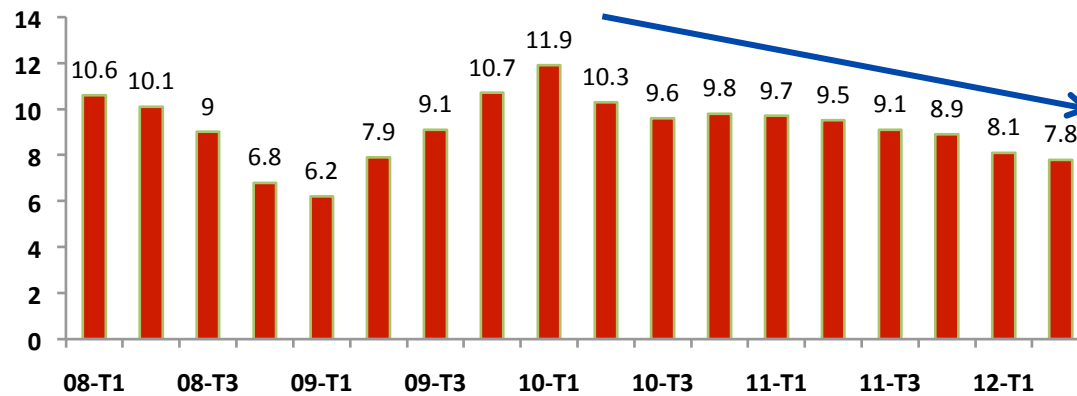
La UE (27) está en recesión...



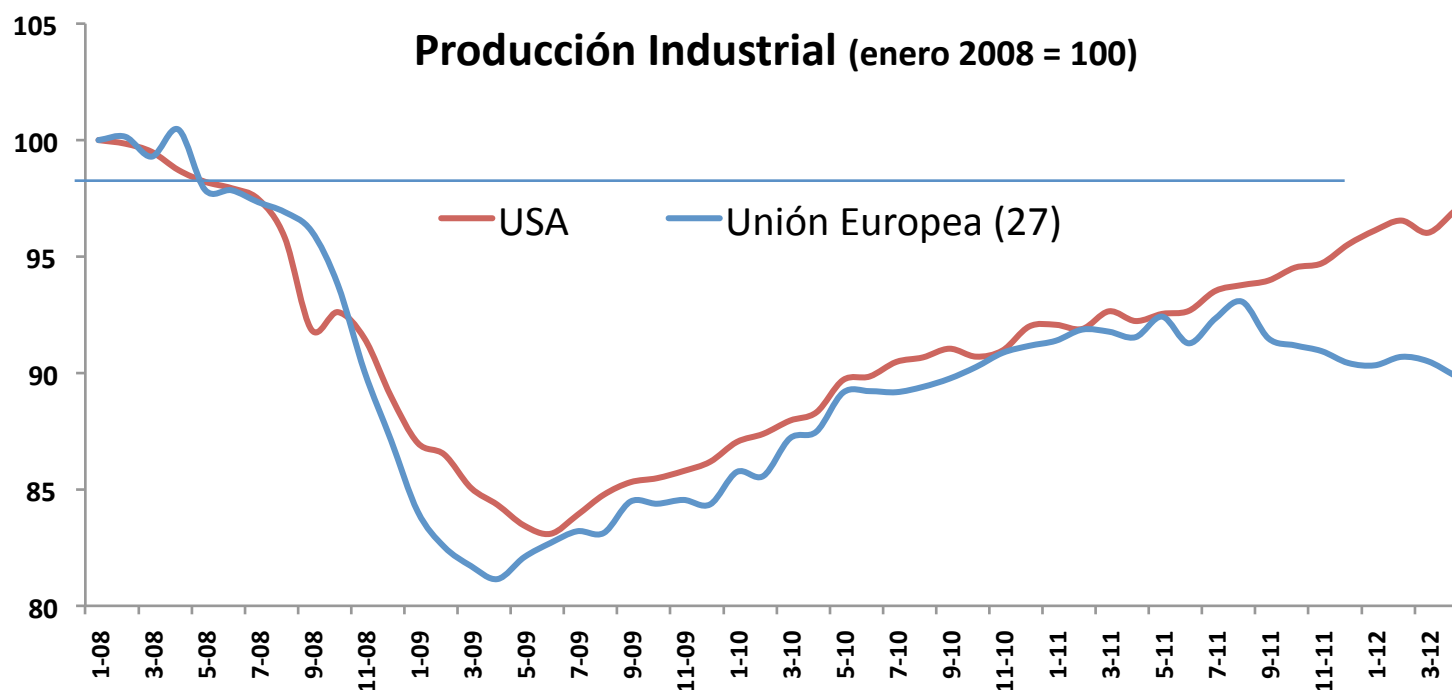
EE.UU. apenas crece...



China crece cada vez menos...



En la industria, los «motores» de la economía mundial muestran o una tímida recuperación que no alcanza a los niveles pre-crisis (EE.UU.) o una nueva caída (UE)...

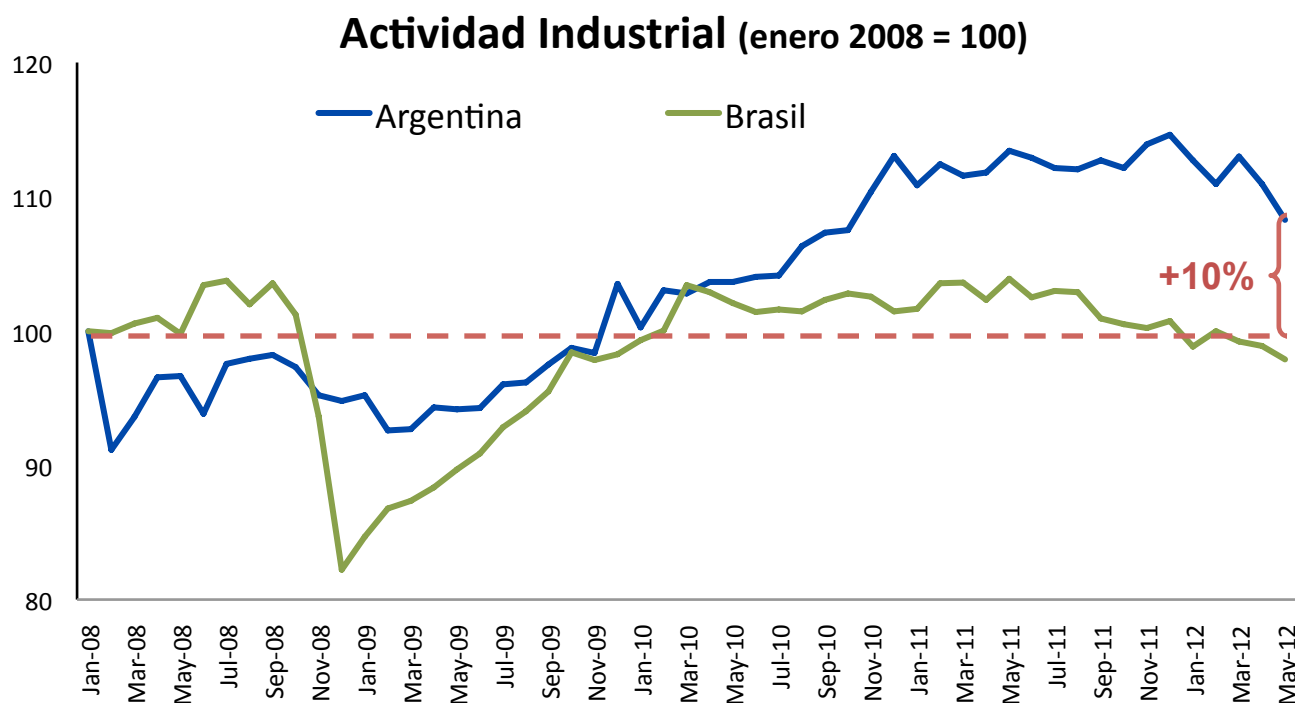


La industria de **EE.UU.** aún está por **debajo de los niveles pre-crisis** a pesar de la recuperación de la producción industrial

La **UE** lleva **7 meses de caída interanual** de su producción industrial, tras aplicar **severas políticas de ajuste**.

... mientras las economías de América del Sur, con políticas públicas activas, se recuperan rápidamente.

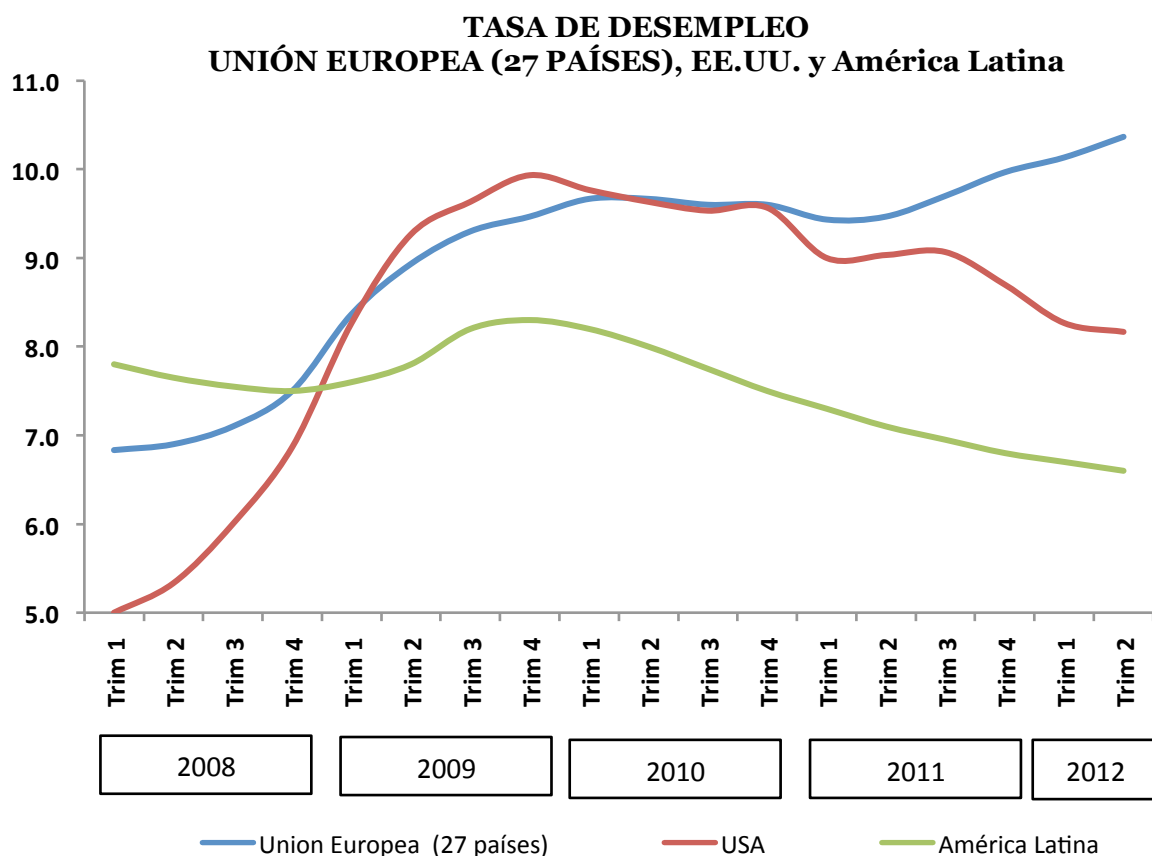
ARGENTINA, en particular, muestra una actividad industrial casi 10% superior a los valores pre-crisis.



Argentina muestra un claro crecimiento de su actividad industrial luego de la crisis, alcanzando nuevos récords productivos.

Brasil sintió más el efecto de la crisis internacional, con pequeñas caídas de la producción industrial desde mediados 2011, pero muestra buenas perspectivas para el 2do semestre de 2012.

La diferente «performance» industrial explica que la tasa de desempleo sea superior al 11% en la UE, que EE.UU. no pueda bajarla del 8,3% y que en América del Sur no supere el 8%



La **UE** tiene **25 MM** de desocupados (+9 MM desde 2008): jóvenes, 23% de desempleo.

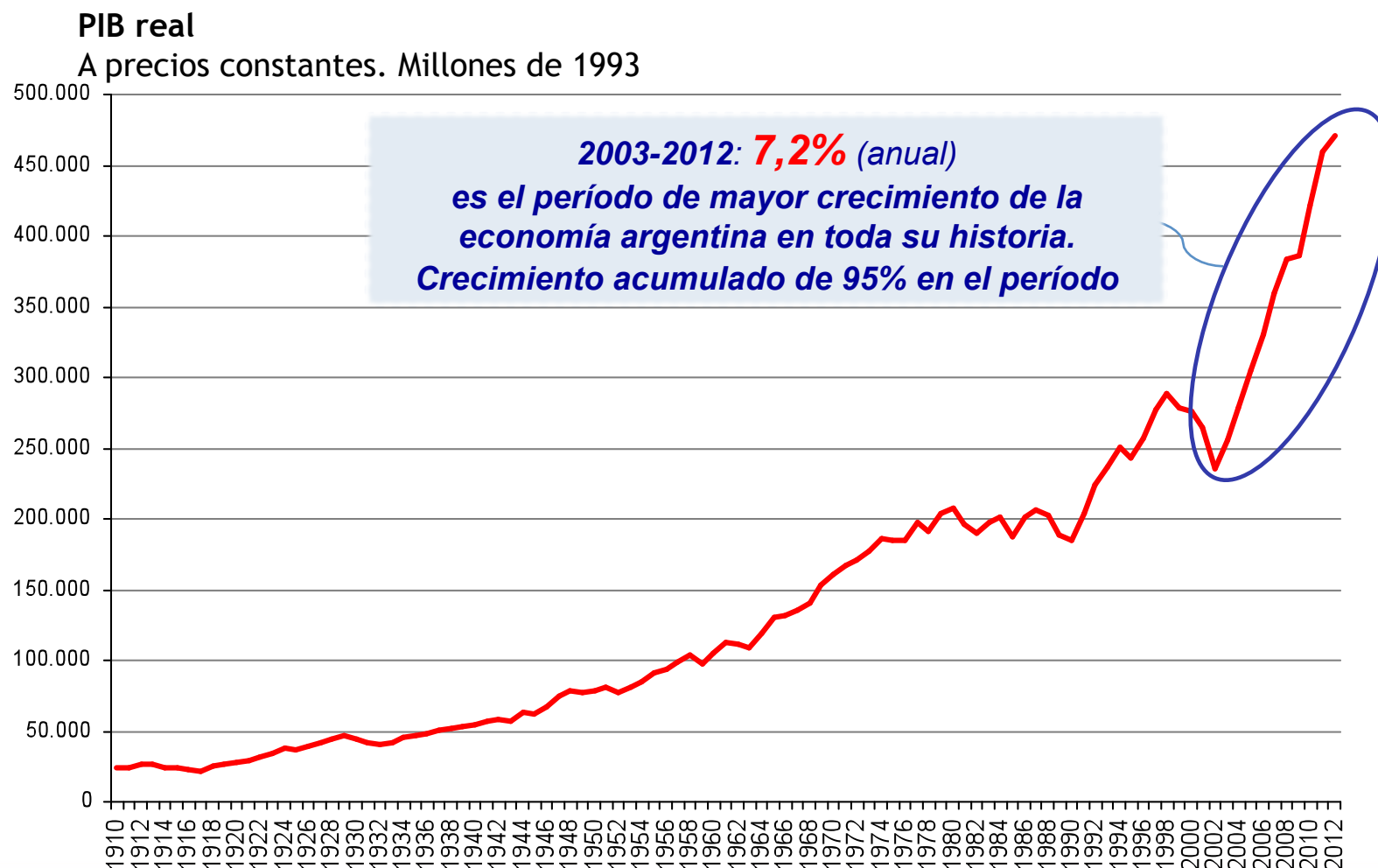
Caso extremo: España tiene casi 25% de desempleo (en jóvenes, 52%).

En **EE.UU.**, a pesar de una mejora relativa, aún mantiene **13 MM** de desocupados.

América Latina, con más población, tiene menos de **18 MM**.

Argentina: solo 7,2% de desempleo

No es casualidad: con decisión política y un Estado Presente, Argentina prolonga su mayor ciclo de crecimiento de la historia, marcando en 2012 un nuevo record en valores absolutos...



Fuente y estimaciones: INDEC y Ferreres.

Los pilares del crecimiento con inclusión:
SOLIDEZ MACROECONÓMICA = CRECIMIENTO CON EMPLEO Y SIN AJUSTE

- **9 años consecutivos de superávit comercial = USD 12.600 MM** promedio anual. Similar valor se estima para 2012.
- **9 años de superávits gemelos**, otro logro inédito en un país acostumbrado a desequilibrios fiscales y crisis recurrentes.
- **Acumulación de reservas internacionales de USD 67.000 MM**
- **Desendeudamiento histórico:** Gracias al alto nivel de reserva **se canceló deuda por USD 20.000 MM sin afectar el crecimiento.**
 - **Menor deuda en poder del sector privado:** de 92% a **8,4%** del PBI
 - **Menor peso de la deuda:** del 166% al **41%** del PBI
 - **Menor deuda per cápita:** de USD 2.250 a **USD 962**

Deuda Pública/PBI
 EE.UU.= 102%
 UE = 83%
 Grecia = 132%
 Italia = 123%
 Francia = 89%

La solidez macroeconómica argentina nos permitió superar exitosamente la crisis en 2009 y hoy nos permite ser optimistas para enfrentar las recurrentes turbulencias de la economía mundial.

Los pilares del crecimiento con inclusión: **UN MERCADO INTERNO PUJANTE...**

- ...que incentiva la **oferta**, impulsa **inversiones**, y genera **producción** y **trabajo**.
 - Es uno de los acuerdos plasmados en el Plan Estratégico Industrial 20 20
- ...que es **la base** para una **industria nacional competitiva**,
- ...que desde 2003 se ve **beneficiado** por una POLÍTICA DE ESTADO que prioriza la **mejora** sostenida del **poder adquisitivo** y la **equidad** del **ingreso**
- ...que muestra el **efecto positivo** de esas políticas:
 - **5 MM** de **empleos** generados.
 - El menor desempleo de los últimos 20 años.
 - **3 MM de jubilados** ingresaron al sistema previsional: la **jubilación mínima aumentó 1023%** desde 2003.
 - Con el **Salario Mínimo Vital y Móvil más alto de América Latina: +1050%** desde 2003.
 - La **Asignación Universal por Hijo** llega a **3,6 MM de niños**: Argentina es el país de Sudamérica de mayor gasto social per cápita (CEPAL).

El **consumo** creció **90%** desde 2003 y explica el **70%** del incremento del PBI

El **ingreso per cápita** creció **222%** desde 2003.
Hoy asciende a **USD 10.900**

La **pobreza** bajó del **54%** (2003) al **6,5%**.

La **indigencia**, del **28%** (2003) al **1,7%**.

La **distribución del ingreso** mejoró: el Coeficiente de Gini bajó del **0.51 a 0.43**

Los pilares del crecimiento con inclusión:
UNA CLARA OPCIÓN EL ESTADO POR LA INCORPORACIÓN DE INNOVACIÓN, CIENCIA, TECNOLOGÍA Y DISEÑO A LA PRODUCCIÓN

- El **mayor presupuesto** en **Educación, Ciencia y Tecnología** de Latinoamérica.
- **6,47%** del PBI.
- Aumento en Inversión en C+T: del 0,41% (2003) al **0,62%** (2011) del PBI.
- **Iniciativas innovadoras:** Programa **Conectar – Igualdad + Educación** Primaria, Secundaria y Universitaria **Públicas y Gratuitas = Igualdad de oportunidades.**
- Una población con **alto nivel de capacitación y formación científica.**
- **+ 98.000** graduados universitarios y **+ 3.500 posgrados** anuales
 - **3 premios Nobel en Ciencias**, liderando América Latina.
 - **890 científicos repatriados** desde 2003.
- Una población con **gente creativa e innovadora.**
 - **2°** lugar en **Sudamérica** y **8° mundial** en presentación de **marcas.**
 - **+206% patentes originales presentadas** desde 2003 (326 patentes).

La INDUSTRIA ARGENTINA genera **\$347.000 MM de riqueza por año.**

Desde 2003, **+100%** el valor agregado por trabajador industrial

El crecimiento anual promedio de la productividad del trabajo fue **3,8%.**

Los pilares del crecimiento con inclusión: **LA REINDUSTRIALIZACIÓN**

PIB INDUSTRIAL

A precios constantes. Millones de 1993



Fuente y estimaciones: INDEC y Ferreres.

La INDUSTRIA ARGENTINA genera riqueza agregando valor a las materias primas tradicionales...

- El **TRABAJO**, la **TECNOLOGÍA**, la **INNOVACIÓN**, el **DISEÑO** en cada eslabón de la cadena, agregan **VALOR** y hacen a nuestros productos atractivos en el mercado internacional.

Materia Prima	Producto Terminado	Incremento de Valor (Veces)	
TRIGO 250 USD/Ton.	FIDEOS 750 USD/Ton.	+3	➔ USD 84 MM DE EXPO DE PASTAS A MÁS DE 80 PAÍSES
CUERO en bruto 3,5 USD/Kg.	CALZADO 55 USD/Kg	+16	➔ ENTRE LOS 12 PRODUCTORES MUNDIALES DE CALZADO
Mix MAIZ/SOJA 660 USD/Ton.	POLLO (Cocido y Trozado) 4.440 USD/Ton.	+7	➔ 6 ^{TO} EXPORTADOR MUNDIAL DE POLLOS
HIERRO y ACERO 4 USD/Kg.	CAJAS de CAMBIO 12,5 USD / Kg.	+3	➔ 9 ^{NO} EXPORTADOR MUNDIAL DE CAJAS DE CAMBIO

...y consolidando el desarrollo industrial en sectores tecnológicamente de punta, como el SOFTWARE...

- **1°** Exportador de América Latina
- **+3.800 empresas, 98%** de **capitales nacionales**
 - **2.000** microempresas
- Presencia de **empresas globales** (Tata, Accenture, EDS – HP, SAP)
- **Internacionalización de empresas argentinas** (Globant, Mercado Libre).
- **+60.000 trabajadores**
 - **40%** estudios superiores completos).
- **Ventas por US\$ 2.600 millones** y **Exportaciones por US\$ 663 millones (26%** de las ventas)
- **Industria federal:** importantes **polos tecnológicos** en **AMBA, Córdoba, Rosario, Tandil, Bahía Blanca, Mar del Plata, Resistencia, Mendoza y Tucumán, etc.**

Significativo Apoyo del Gobierno

Régimen de Promoción a la Industria del Software: **280** empresas beneficiadas y **\$700 MM** de **beneficios** (2008 – 2011)

Nueva Ley promulgada: extensión de los beneficios hasta 2019 + incentivos a las exportaciones + facilidades para las PyMEs

Programas tecnológicos del Estado: Fonsoft, Agenda Digital con Argentina Conectada, Conectar Igualdad y TV Digital = **presupuesto en ejecución por \$10.500 MM** entre 2010 y 2015.

...la BIOTECNOLOGÍA,

- **1°** en Latinoamérica en biotecnología
- **Mayor polo biotecnológico de América Latina: Rosario**
- Capacidad de **clonación multiespecie**
- Producción de **leche vacuna maternizada**
- **Principales desarrollos** en el sector **realizados** con **apoyo** del **Sector Público**.

Medicina:

- **PFIZER + Laboratorio ELEA (Nacional)** desarrollaron vacuna contra bronquiolitis, una de las más sofisticadas a nivel mundial.
- **1ra planta de América del Sur** para producir **anticuerpos monoclonales** para tratamiento de cáncer y enfermedades autoinmunes
 - Subsidios del MINCYT : **emprendimiento asociativo público-privado**: Empresas + Universidad de Quilmes + INTI +Inst. Oncología Ángel H. Roffo

Agroalimentos: **semillas de soja tolerantes a la sequía**

- Desarrollo de Bioceres +CONICET + Universidad Nacional del Litoral

Salud animal: Vacuna veterinaria antiparasitaria mediante tecnología de ADN recombinante

- Desarrollada por TECNOVAX + CONICET + Financiamiento del MINCYT (FONTAR) y Ministerio de Industria

TECNOVAX

UN CASO DE ÉXITO

Se inició como PyME de base tecnológica, con una inversión de **USD 300 mil (2003)**

Líder en el mercado de **vacunas veterinarias**

Factura USD 30 MM

Exporta el 50% de su producción

Principal proveedor de vacunas de la **industria salmonera chilena**

...y el fuerte potencial de la Microelectrónica.

- La **micro y nanoelectrónica** es el factor clave para el manejo soberano del complejo eléctrico-electrónico.
- Argentina ofrece un **gran potencial para la producción de Circuitos Integrados**
 - **Déficit comercial creciente** en electrónica: de USD 1.900 MM (2003) a **USD 8.000 MM (2011)**
- **Hay múltiples iniciativas del Estado Nacional impulsando trazabilidad electrónica, seguridad bancaria, seguridad en medicamentos , automotores, etc.**
- **Proyecto : Centro INTI Micro y Nanoelectrónica del Bicentenario:**
 - **Consorcio público-privado** entre cámaras del sector electrónica, INVAP, FAN, Fundación Sadosky, INTI, MI, MINPLAN, MINCYT y Universidades Nacionales.
 - Realizará el **diseño de circuitos integrados de alta complejidad SoC**, con profesionales de alto nivel.
 - **Articulación con los grandes proyectos nacionales** puestos en marcha desde el 2003 (radares, satélites, comunicaciones, TV digital, Conectar Igualdad, etc.).
 - Desarrollará **soluciones innovadoras en microelectrónica**, con altos estándares de calidad y sustentabilidad financiera, atendiendo a las necesidades estratégicas de Argentina.



Un factor clave para las inversiones y desarrollos innovadores es el emprendedurismo.

- Desde 2003 **se crearon 190 mil empresas** en todos los sectores económicos.
- **60% las crearon jóvenes** menores de 35 años (el promedio mundial es 45%).
- **Argentina** se encuentra en el **N° 16 de los países mas emprendedores**
- **1 de cada 7 argentinos** está involucrado en algún tipo de **actividad emprendedora**.
- **Argentina** es uno de los **5 países de América Latina** que **utilizan tecnología de avanzada** para el desarrollo de emprendimientos.

El Ministerio de Industria apoya al empresariado joven y el emprendedurismo:

- Más de **8.000 proyectos** productivos y empresariales concursados
- Más de **2.700 jóvenes** adjudicatarios de un capital semilla
- Más de **\$ 70 millones** otorgados en calidad de Préstamos de Honor a tasa 0%
- Más de **300 cursos de formación** distribuidos en todo el país
- Más de **10.000 jóvenes fortalecidos** en sus capacidades emprendedoras
- Más de **\$ 3 millones** destinados para que los jóvenes transformen sus ideas proyectos en planes de negocios

Hoy ARGENTINA es un país lleno de oportunidades de negocio sobre la base de un modelo de desarrollo con inclusión social

- Por su **mercado interno** en **crecimiento**
 - **40 MM** de habitantes con creciente poder de compra
 - **+5%** de crecimiento anual estimado al 2020
- Porque las **tendencias** del **mercado mundial** son **favorables** a Argentina
 - **Aumento del consumo** y **cambio** en **hábitos alimenticios** en **países emergentes** Inversiones: alimentos masivos y productos gourmet.
 - Preocupación por la sustentabilidad ambiental en la agenda mundial = **Inversiones** con **energías renovables** y **limpias** (biocombustibles, eólica).
 - **Localización de I+D en países emergentes** = Inversiones utilizando las destacadas **capacidades científicas** y **tecnológicas** de **Argentina**.
- Por su **apertura** al **mundo** y su **integración productiva**
 - **Miembro pleno** del **MERCOSUR**: Acceso preferencial = **Tarifa 0%**...
 - ... a un **mercado regional** de **240 millones** de habitantes, con un **PBI conjunto** de **USD 2,8 Billones**.
 - Por ser la **entrada regional** a **Latinoamérica**, con la posibilidad de **sustituir importaciones industriales** de **extra zona** por **+USD 500.000 MM**.
 - **Acuerdos preferenciales** con países de ALADI.
- Por su **potencial industrial**: Exportaciones por **USD 84.000M** (**35%** son MOI).