



IMPACTO REFORMA ELÉCTRICA

JORNADA BEC – 26 Junio 2014

Asier San Millán

¿Qué es **SIDEREX**?

1998 - ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE EXPORTADORES DE PRODUCTOS E INSTALACIONES SIDERÚRGICAS

2010 - PRECLUSTER DE SIDERURGIA DEL PAIS VASCO

75 Empresas



Sectores :

- Productores de acero / Acerías
- Transformadores
- Ingenierías
- Bienes de equipo

50 Empresas



Ámbitos de trabajo:

- Internacionalización
- Innovación tecnológica
- Innovación empresarial

Sector Acero

PRODUCCIÓN DE ACERO LÍQUIDO 2013 ESPAÑA **13,8 Mill. Tn**

Pais Vasco = 29% del total español (4,1 Mill. Tn)

EXPORTACIONES 2013 ESPAÑA

- 9,7 Mill. Ton.

EXPORTACION TOTAL 2013

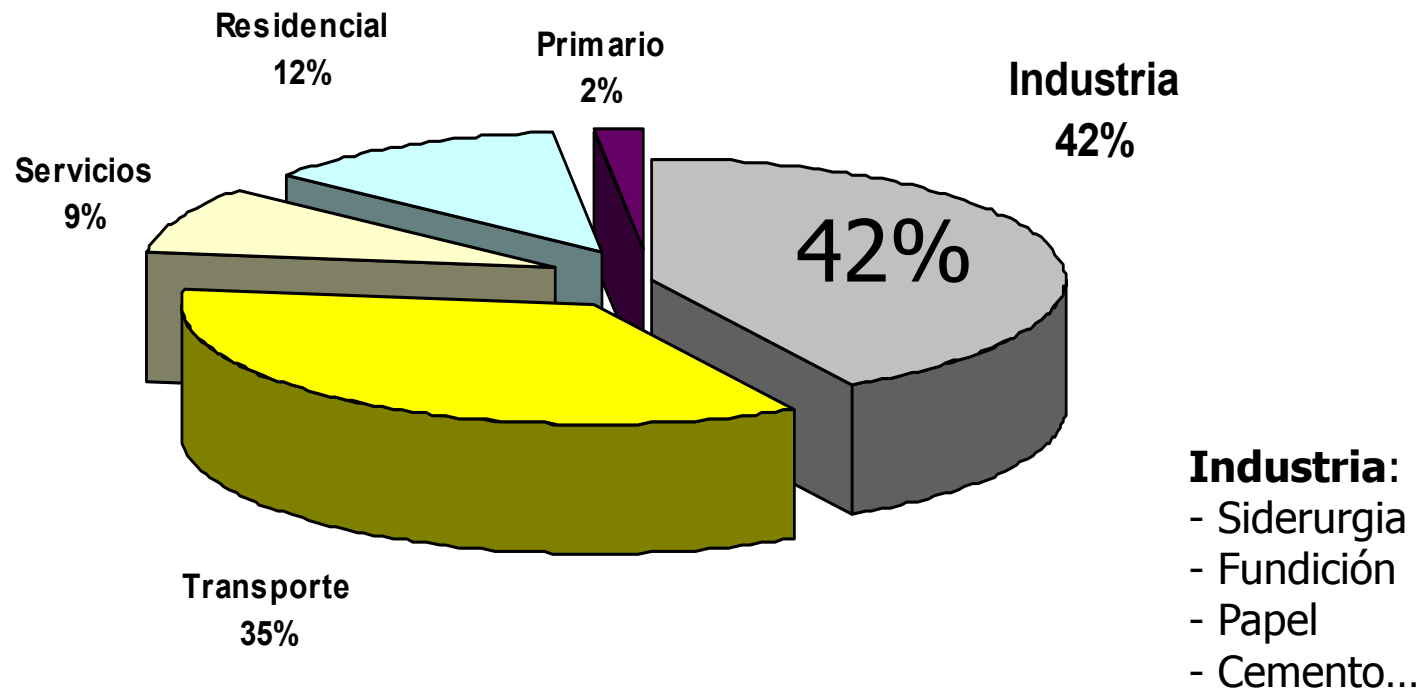
- España: 8.000 Mill. €
- CAV: 3.000 Mill. €



LOCALIZACIÓN DE LAS ACERÍAS EN ESPAÑA



SECTORES CONSUMO



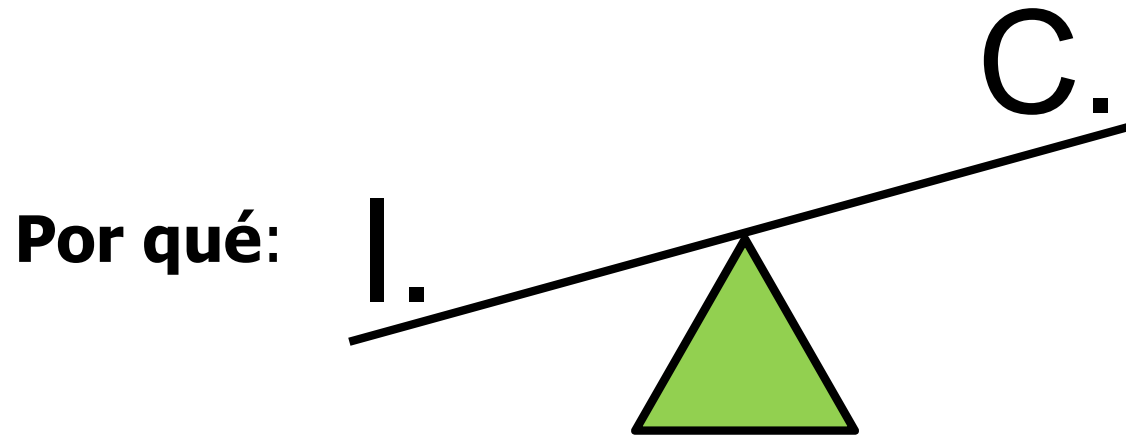
REFORMA ELÉCTRICA

El pasado 13 de Julio de 2013 se publicó el RDL 9/2013
mas conocido como la Reforma Eléctrica





¿A qué es debido la **Reforma Eléctrica**?



Objetivo: Atajar el déficit tarifario.

Déficit Tarifa 2000  2005



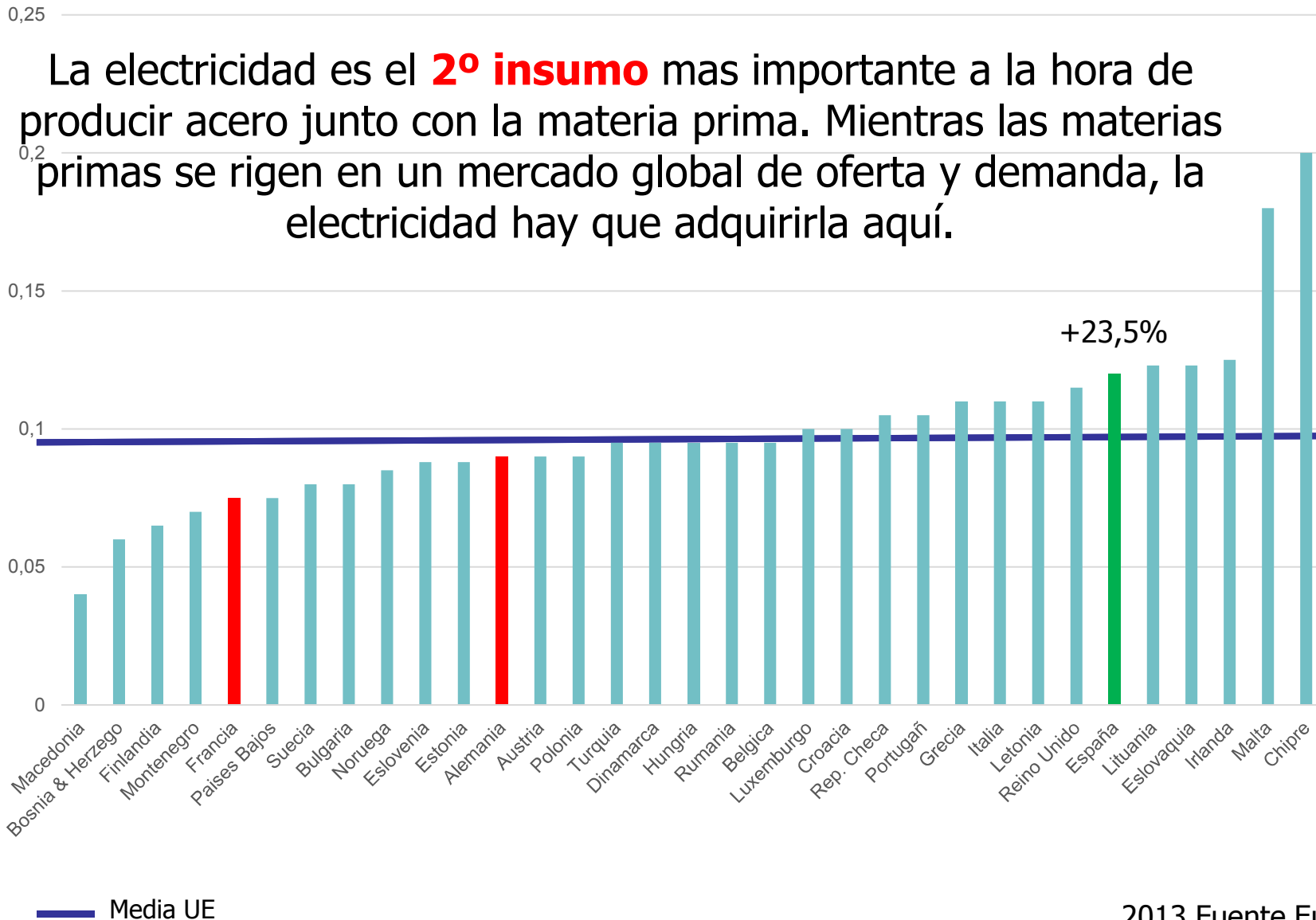


Medidas tomadas por el Gobierno

- A nivel consumidores: **Incremento de la tarifa de luz** a través de las subidas de los peajes de acceso. (900 Mill)
- A nivel de empresas: Desaparición del mecanismo de **primas para las empresas renovables**. (1.350 Mill. €)
- A nivel de empresas: Recorte de las **ayudas a la compañías eléctricas tradicionales** por su labor de distribución. (1.350 Mill. €)
- **Hibernación** de algunas centrales de ciclo combinado.
- Modificar el régimen de **interrumpibilidad**.



PRECIO ELECTRICIDAD INDUSTRIAL (Antes de impuestos)



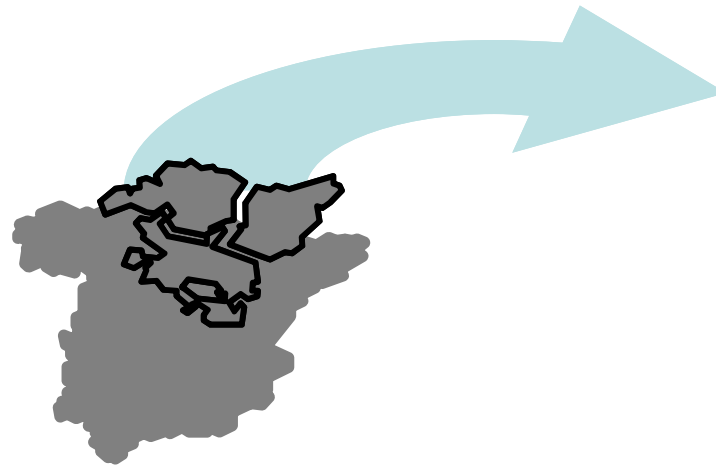
Resultados de la Reforma Eléctrica

- Por encima de la **media europea**.
- Incrementos de **coste producción** del 30%.
- 6º país mas **caro** de la eurozona.
- Por **encima** principal competencia (Alemania y Francia).
- Posibles **sanciones** Unión Europea.
- 17º país mas caro en cuanto **poder adquisitivo**.



PRINCIPAL CONSECUENCIA

FALTA DE COMPETITIVIDAD



Posibles **Consecuencias**

- Reducción de **plantillas**.
- Impacto / Ajustes de **producción**.
- Reducción de **salarios**.
- Cierre / **paro** de acerías.
- Países del **resto mundo**.
- Caída **exportaciones**: Exporta a 120 países.
- Falta de **inversión**: Al tener menos rentabilidad.
- Impacto en el **PIB** industrial.

PONIENDO EN PELIGRO EL FUTURO DE LA SIDERURGIA

No se piden subvenciones, sino competir en igualdad de condiciones con los otros fabricantes europeos.



Posibles medidas

- Principal: **reducir** el precio de la electricidad para las industrias electro-intensivas.
- Estudiar **nuevas fuentes de energía**.
- Impulsar la **reducción del diferencial** de precios energéticos.
- Revisión de los **peajes de acceso**.
- En cuanto al servicio de **interrumpibilidad**, implantar mejoras según demanda.
- Establecer **planes de eficiencia** de los comercializadores.
- La fomentación de la **eficiencia** energética.
- La **optimización** de la factura energética.



Optimización y Eficiencia Energética

La optimización de la factura energética pasan por:

- Contratación eficiente y optimizada de la energía.
- Sistema de Gestión de consumos.
- Medidas de Ahorro y Eficiencia Energética, principalmente con inversión asociada.

La Eficiencia Energética intensificar esfuerzos en:

- Uso de energías mas sostenibles.
- Mejora en los procesos y equipos.
- Cogeneración.
- Renovables térmicas.
- Gestión de la demanda.
- Buenas prácticas de uso.

Optimización y Eficiencia Energética

Todo ello para: **Aumentar la competitividad** de las empresas y alcanzar un **ahorro de energía** del 17% para el 2020 y una mejora de **intensidad energética** del 20%

Por otro lado:

Trabajando con el **Gobierno Vasco** para justificar ante el Ministerio que las medidas que se están tomando son erróneas.

Unesid ha recurrido la orden ministerial que modifica el régimen de interrumpibilidad para los grandes consumidores, solicitando suspensión cautelar de su vigencia.

**2013 se produjeron 13,8 Mill. De tn
1,5% mas 2012
Niveles 1997**

**Exportaciones: En el primer trimestre
2014 un 3,3% mas respecto mismo
periodo en 2013**

“La electricidad no es un fin en si mismo, sino un elemento de competitividad de un país”

MUCHAS GRACIAS
ESKERRIK ASKO