

VII SEMINARIO ESTRATÉGICO :

Evaluación de las Perspectivas Energéticas de la Argentina

17 de Junio de 2015

Reflexiones perspectivas energéticas

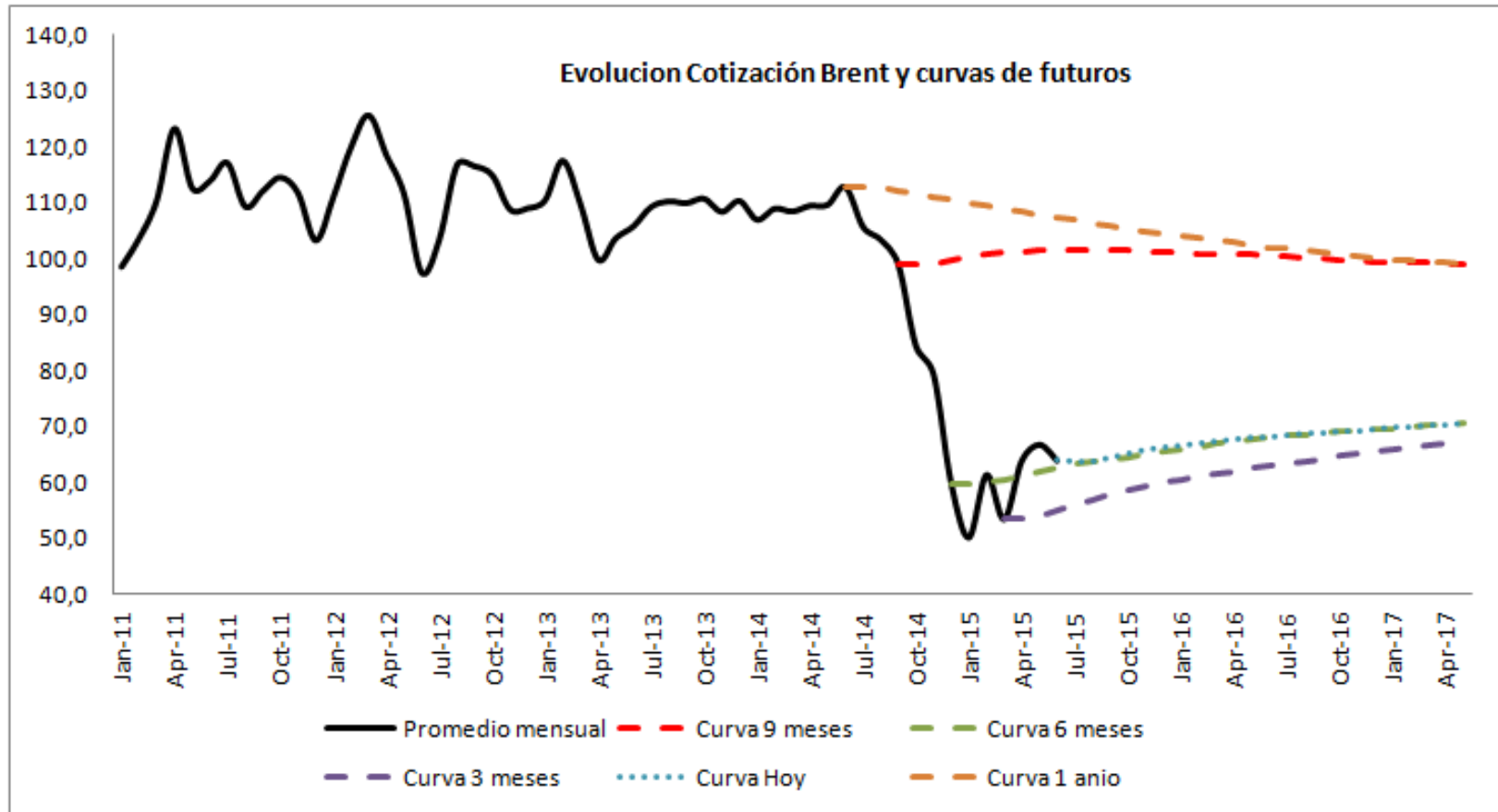


1. ¿Dónde estamos? (Contexto)
2. ¿Dónde queremos estar? (Objetivo)
3. ¿Qué se necesita para llegar? (Plan)

¿Dónde estamos? (Contexto)



1) Cambio de escenario en el mundo de los hidrocarburos



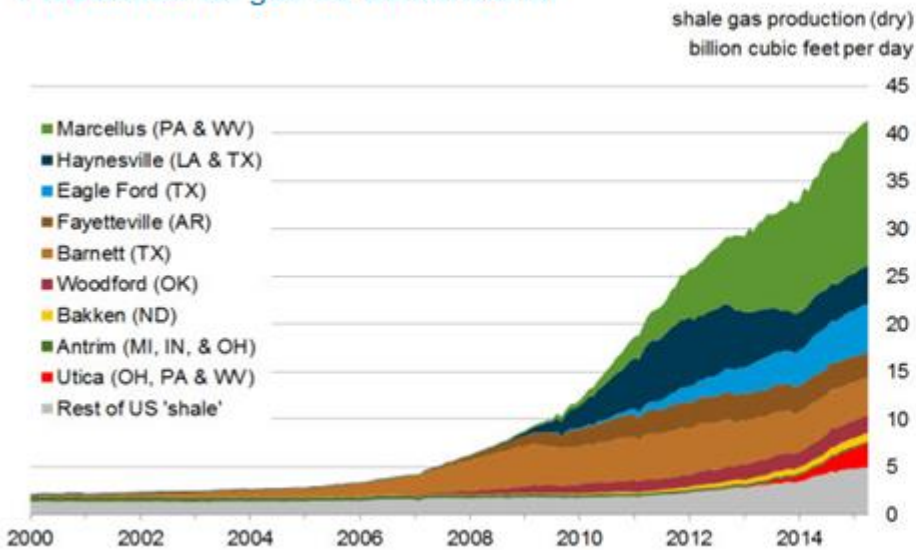
¿Dónde estamos? (Contexto)

2) Tecnologías permiten desarrollar *reservorios no convencionales*

✓ En USA representa:

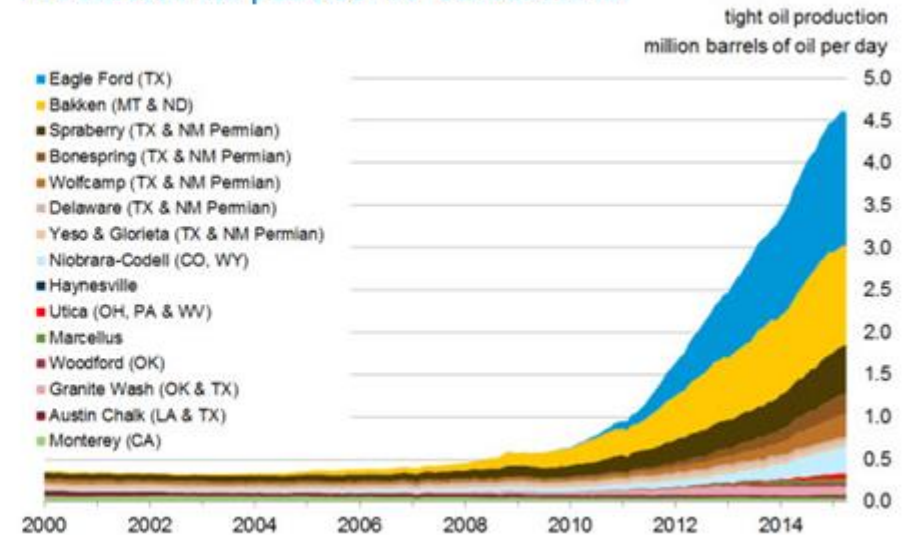
- 48% de la producción de Oil
- 52% de la producción de Gas

Producción de gas no convencional



Sources: EIA derived from state administrative data collected by DrillingInfo Inc. Data are through April 2015 and represent EIA's official shale gas estimates, but are not survey data. State abbreviations indicate primary state(s).

Producción de petróleo no convencional

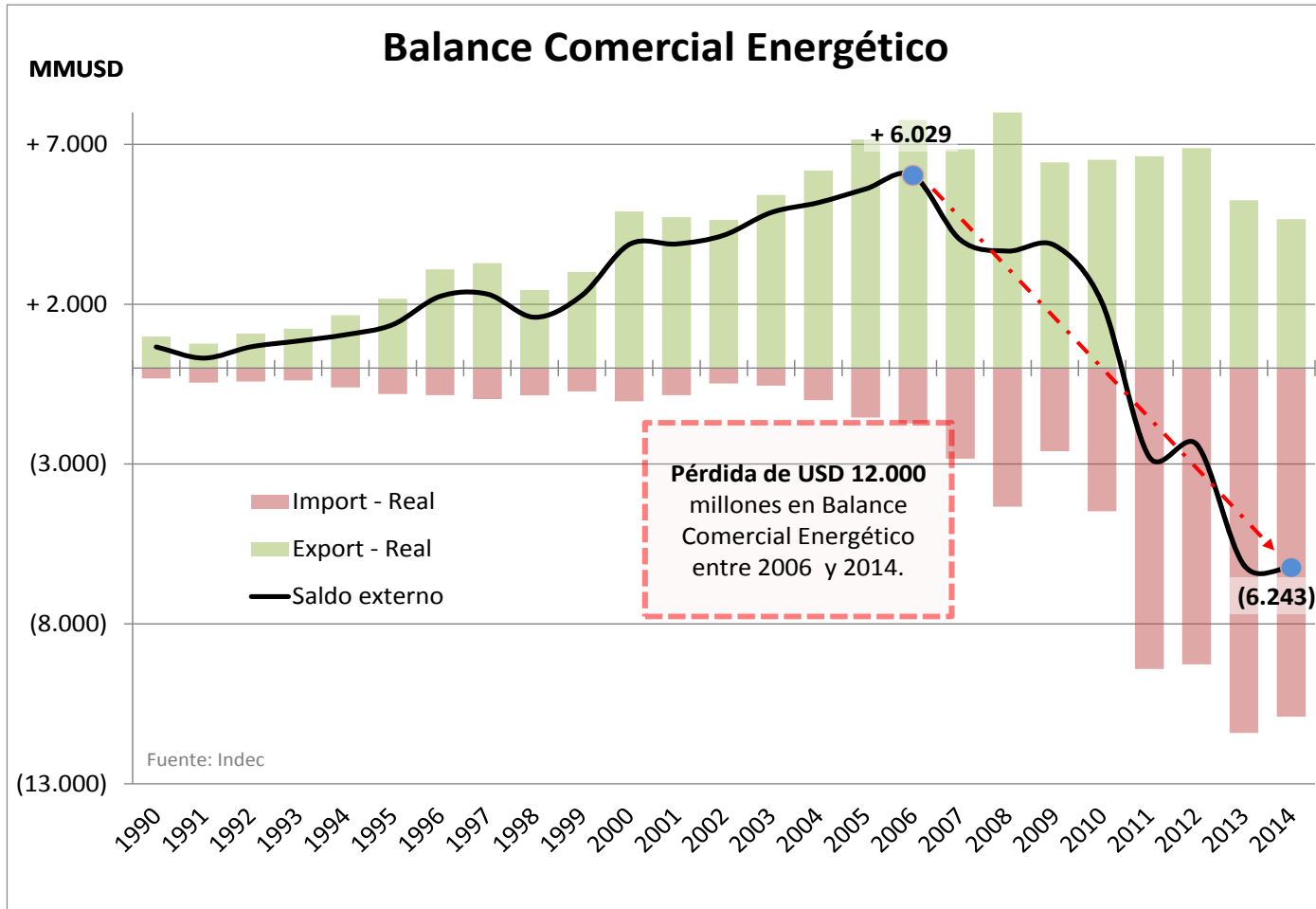


Sources: EIA derived from state administrative data collected by DrillingInfo Inc. Data are through April 2015 and represent EIA's official tight oil estimates, but are not survey data. State abbreviations indicate primary state(s).

¿Dónde estamos? (Contexto)



3) Argentina es importador neto de energía





¿Dónde queremos estar? (Objetivo)

1. Multiplicar la inversión en el sector productivo
2. Desarrollar los hidrocarburos no convencionales
3. Suficiencia energética



¿Qué se necesita para llegar? (Plan)

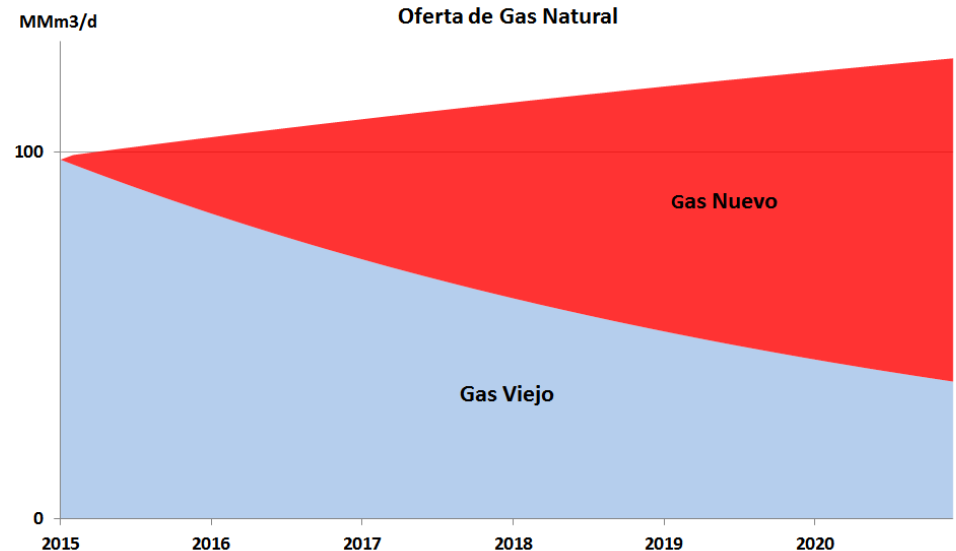
- 1) **Condición precedente:** Normalizar marco general financiero del país para facilitar flujo de capitales para el proyecto



¿Qué se necesita para llegar? (Plan)

2) Regla de precio → transición hacia precios de mercado

- Precio pleno para nuevas inversiones.
- Sendero de precios para la “continuidad de operaciones”, se resuelve por declinación y convergencia.
- **GAS:** costo de oportunidad (precio de importación) marca precio que permite el desarrollo.
- **OIL:** retenciones no deben capturar todo el upside.





¿Qué se necesita para llegar? (Plan)

3) Trabajo conjunto de todos los actores

- *Estado: Coordinación/planificación, Infraestructura*
- *Trabajadores: Eficiencia, revisar prácticas operativas*
- *Empresas: Inversión, cooperación (bajar costos de aprendizaje)*



**Estamos frente a una gran
Oportunidad...**

VII SEMINARIO ESTRATÉGICO :

Evaluación de las Perspectivas Energéticas de la Argentina

17 de Junio de 2015