



INFORME DE COYUNTURA ENERGÉTICA

JULIO 2020

Juan Bautista Alberdi 431 (B1636FNI) Olivos, Buenos Aires, Argentina

Tel. +54 11 4897 7118 / 7131

Mail: info@energyconsilium.com

www.energyconsilium.com

Aviso Legal:

*«El presente informe, elaborado por **ENERGY** CONSILIUM, así como los modelos, proyecciones, fórmulas y aplicaciones desarrolladas, son confidenciales y no podrán ser transferidos a terceros o divulgados sin la autorización expresa y por escrito de **ENERGY** CONSILIUM. El Cliente solo podrá utilizar este informe para fines propios.*

*Las proyecciones y opiniones de **ENERGY** CONSILIUM volcadas en este informe están basadas en información disponible sobre la materia objeto del presente, sin que ello implique garantizar la exactitud de tal información ni de las proyecciones y conclusiones alcanzadas a partir de ella. **ENERGY** CONSILIUM no será responsable en ningún caso por las acciones que el Cliente y/o terceros tomen en función del contenido de este informe.»*

CONTENIDO

Índice y resumen de contenidos

- **Tema del mes: ¿Un nuevo plan gas?** El mercado mayorista de gas natural se encuentra nuevamente frente a una encrucijada. Frente a la falta de condiciones para fomentar la inversión en nueva producción surge la propuesta de promover un nuevo “plan gas” que genere las condiciones necesarias para que se realicen las inversiones requeridas para revertir la declinación en la producción de gas natural y el consecuente aumento de las importaciones. Si bien un plan gas puede ser un mecanismo transitorio, debe restablecerse un camino creíble hacia un mercado mayorista de gas natural sustentable y competitivo..... p.2
- **Transición energética: El futuro de la movilidad.** En los últimos meses, signados por la caída de la demanda mundial de energía como consecuencia de las medidas para combatir la pandemia del COVID19, la sociedad global ha tomado mayor conciencia del impacto que tiene la demanda en los sistemas energéticos. La movilidad es la habilidad que tiene la gente de moverse en forma segura y asequible entre los lugares donde vive, trabaja o disfruta su tiempo libre. El camino hacia la descarbonización de la movilidad requerirá de estrategias que combinen la reducción de emisiones con mejoras en la experiencia de movilidad y apoyo al crecimiento de la economía en su conjunto. p.9
- **Escenario internacional: A nivel internacional la participación del GLP en la matriz energética es menor en países con mayor consumo energético per cápita, concentrándose en consumos no energéticos.** Las características del GLP hacen de éste un combustible que puede ayudar a que cada vez más gente logre tener acceso a energía más limpia. En el segmento residencial, en países más desarrollados es un combustible que permite suministrar energía a quienes no están alcanzados por redes de distribución de gas natural, mientras que en países con menor nivel de desarrollo generalmente se utiliza como fuente alternativa en lugar de combustibles sólidos altamente contaminantes. p.14
- **Escenario regional: En la región, el consumo de GLP se concentra en el sector residencial y representa una mayor participación sobre el consumo energético total.** El principal segmento que consume GLP en la región es el sector residencial, en línea con el comportamiento de los países menos desarrollados a nivel internacional. Sin embargo, paulatinamente la participación del sector residencial en el consumo total de GLP a nivel regional va disminuyendo. p.15
- **Escenario local: Con un consumo local en disminución, el significativo potencial de producción local podría potenciar el rol de exportador neto del país, en una región netamente importadora de GLP.** En términos de consumo, la industria de GLP local ha experimentado una evolución similar a lo acontecido en la región. Sin embargo, en términos de oferta, Argentina es de los pocos países de la región que en la actualidad (e históricamente) es exportador neto de GLP. Hacia futuro, para potenciar el rol de exportador neto resulta necesario normalizar el mercado interno, modificando gradualmente los subsidios asociados a la demanda de GLP hasta alcanzar los valores previstos en la Ley 26.020 compatibles con el precio paridad de exportación, siempre manteniendo la protección de los usuarios vulnerables p.16
- **Temas principales para seguir en el corto plazo.**..... p.18
- **Análisis de una norma relevante del mes: Decreto de Necesidad y Urgencia 543/2020: Prórroga de 180 del congelamiento tarifario.** La extensión del congelamiento tarifario por 180 días se fundamentaría en la inacción, en el marco de la pandemia, de los respectivos entes reguladores, para iniciar el proceso de renegociación de la RTI vigente o una revisión de carácter extraordinario, según lo establecido por el Artículo 5° de la Ley 27.541. Cumplida la nueva prórroga establecida, habrán transcurrido más de 18 meses sin actualización tarifaria, en el marco de un proceso de alta inflación p.19
- **Síntesis regulatoria: Resumen de las principales normas (Leyes, Decretos y Resoluciones)** p.26

EQUIPO DE TRABAJO E INFORMACIÓN DE CONTACTO

Directores

- ✓ Juan José Aranguren
 - ✓ Hugo Balboa
- ✓ Juan Manuel Carassale
 - ✓ Marcos Pourteau

Staff

- ✓ Bernardo Vignolo
- ✓ Santiago Alliani
- ✓ Claudia Plaul



Juan Bautista Alberdi 431 (B1636FNI) Olivos, Buenos Aires, Argentina

Tel. +54 11 4897 7118 / 7131

Mail: info@energyconsilium.com

www.energyconsilium.com
