

Revista de la Asociación Estaciones de Servicio de la República Argentina

www.notiaes.com

Editorial:

Imprevisión en la política energética La tormenta perfecta en las estaciones de servicio

**YPF en sus 100
años homenajeó
a los héroes de
Malvinas**

**Argentina recibirá 14
millones de m3 diarios
de gas de Bolivia**

**Exendedoras de
agua caliente**

**La integración
energética entre
Argentina y Chile**

**Un hallazgo offshore en África aumenta
las posibilidades de encontrar petróleo
en Mar del Plata**



Estaciones de Servicio

EXCLUSIVO PARA ESTACIONES DE SERVICIO

DEBO® Head Office Integral (para grupo de estaciones)

Administración centralizada de Ventas, Compras, Productos, Clientes y Proveedores.

DEBO® Back Office Integral (para la estación)

Gestión de todas las operaciones de ventas, compras, contabilidad, bancos, stock, etc.

- Recuento de stock con dispositivos móviles
- Business Intelligence DEBO®
- Alarmas sobre eventos específicos
- Facturación Electrónica
- Cambio de pecios automático en combustibles
- Firma digital de documentos
- Integración con LAPOS, POSNET, MERCADOPAGO, TODOPAGO, TARJETA FLOTA, VERAZ
- Módulo distribuidor
- Mesa de Ayuda 7x 24



Foca.Software



FocaSoftware



Foca-Software

Paso de Los Andes 1874 Ciudad-Mendoza
0261-4236208 / 011-59176060

www.focasoftware.com
ventas@focasoftware.com



Imprevisión en la política energética

La tormenta perfecta en las estaciones de servicio

Muchas veces hemos dicho y lo seguimos afirmando que la **rentabilidad** de las estaciones de servicio depende de manera directa del **volumen vendido y el precio facturado**.

Hoy, como pocas veces, la **imprevisión** en la política energética está poniendo en crisis a nuestro sector expendedor.

Las estaciones de servicio están al **final** de la cadena de valor y nada pueden hacer frente a la **problemática actual**.

Hoy nos encontramos con el siguiente cuadro de situación:

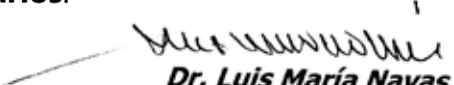
- I) Escasez de combustibles líquidos en especial, gasóleos.
- II) Desacople entre los precios de los hidrocarburos internacionales y locales.
- III) Cupos en las entregas.
- IV) Precios atrasados alrededor del 30%
- V) Pérdida constante de rentabilidad.
- VI) Imprevisión en la compra de barcos metaneros, GNL.

VII) Las temperaturas bajas comenzarán en breve.

Frente al panorama descrito, las distintas cámaras del sector han manifestado sus **reclamos** ante las autoridades. Las respuestas y soluciones **no han llegado**.



Estamos, en definitiva, reviviendo los **cupos** impuestos en **2007** por la Secretaría de Comercio, aunque en esa oportunidad existieron mecanismos legales, aunque de dudosa constitucionalidad. Hoy ni siquiera existen esos mecanismos. Los cupos que se establecen son totalmente **arbitrarios**.


Dr. Luis María Navas

Editor

Asesor Legal de AES

Especialista en Derecho Energético
Abogado (Pontificia Universidad Católica Argentina)
Posgrado en Negociación y Resolución de Conflictos (CPACF)
Magister en Derecho Administrativo (Universidad Austral)
Diplomatura en Energía
Diplomatura en Derecho Procesal



lnavas@aesargentina.com



Actividades Profesionales y Académicas:

- *Asesoramiento legal a los sujetos de la actividad del gas natural y gas natural comprimido; combustibles líquidos y bio-combustibles.
- *Actuaciones administrativas ante el Ente Nacional Regulador del Gas y el Ministerio de Energía y Minería. Litigante en los fueros: Nacional, Federal, y Contencioso Administrativo y Tributario de la CABA.
- * Representante Legal de distintos sujetos de la actividad privada.
- * Participación en Congresos de Gas Natural Vehicular en Europa y USA.
- * Especialista en cuestiones legales de Medio Ambiente.
- * Participación en los seminarios de FORUM de Energía Eléctrica y Gas Natural.
- * Expositor en numerosos encuentros sobre Gas Natural.
- * Experto en bocas de expendio de combustibles líquidos y duales.

AES – Asociación Estaciones de Servicio de la República Argentina

Personería Jurídica (Resolución Ministerial R.M. 387 del 14-ABR-1961).
Presidente Honorario: Alberto J. M. Da Rocha

Consejo Directivo

Presidente: Carlos Daniel Madrazo

Secretario: Domingo Ciaramella

Tesorero: José Ciaramella

Protesorero: Néstor Martín Barbarulo

Secretario de Actas: Fernando Daniel Pagano

Vocales Titulares: Carlos Vázquez y Alberto Roccatagliata

Vocales Suplentes: Eduardo Guillermo Annes y Pablo Horacio Capolupo

Revisores de Cuenta: Héctor Julio Annes; Daniel Alberto Schettino y Mauro Osorio

Secretaría Administrativa: Consultas e informes de Lunes a Viernes de 12:00 a 19
Av. Belgrano 3700 – (C1210AAR) CABA



4957-2711/4931-2765. Fax: 4957-2965

aes@aesargentina.com

www.notiaes.com

Servicios profesionales para socios

Asesoramiento Integral en Estaciones de servicio, duales, líquidos y GNC

• Dr. Luis María Navas
Tel: 5032-9104 – 15 6043-5475

Asesoría Letrada
• Dra. Laura Iris Rosatto
Tel: 4957-2711 / 4931-2765

Asesoría Legal Laboral
• Dr. Jorge Macri
Tel: 4371-6691
Lun/Mie/Vie de 15 a 19 hs.

Asesoría Contable Impositiva y de Sistemas
• Estudio Contable del Dr. Juan Carlos Zona
Tel: 4371-2488

Departamento Técnico de seguros
• Julio César Alarcón (Fundador de Grupoinfopas, especialistas en Seguros)
Tel: 4952-6167
Cel: 15 6979-4056

Medio Ambiente e Higiene y Seguridad Laboral
• Ing. Susana Caputo y Arq. Carlos Rosas
Tel: 4775-7250

Las consultas que se formulen en la sede de AES o telefónicamente son gratuitas.

SERVICIO DE INFORMES DE RIESGOS CREDITICIOS:

Quienes deseen obtener este tipo de informes sobre personas físicas o jurídicas, podrán hacerlo sin cargo alguno mediante nuestra entidad, en virtud del convenio existente con la empresa Veraz S.A. Este servicio podrá ser solicitado por e-mail o telefónicamente.



Microsoft Partner

Silver Application Integration
Silver Application Development

CALDEN OIL

SOFTWARE PARA ESTACIONES DE SERVICIO

Calden Oil® es la evolución constante para gestionar y controlar estaciones de servicio, que incorpora la sorprendente tecnología Microsoft.NET combinada con la robustez de SQL.

- Homologado por las principales petroleras
- Diseño de interface moderna y sencilla de operar
- Configurable para cualquier forma de trabajo
- Sistema de comunicaciones inteligente
- Contabilidad integrada exportable a otros sistemas
- Tablero de comando y ratios para la toma de decisiones
- Actualizaciones y renovación permanente
- Mesa de ayuda y manual online
- Rapidez y seguridad de procesos
- 25 años de experiencia
- Más de 700 instalaciones en todo el país



SEXTANTE

GESTIÓN INTELIGENTE DE SUCURSALES

- > Gestión centralizada de varias estaciones e incluso, varias razones sociales.
- > Cuentas corrientes globales o restringidas a ciertas estaciones.
- > Márgenes de rentabilidad bruta diferentes por estaciones.
- > Recopilación de información agrupando estaciones.
- > Artículos y precios selectivos por estación.



PENTAGROW

GESTIÓN DE AGRONEGOCIOS

- > Gestión de distribuidores mayoristas como YPF Directo y otros.
- > Cartas de porte, certificados de depósito, compraventa y consignación.
- > Actividades de clientes, tales como cultivos, campañas, campos, siembras.
- > Registro de lluvias e importación de datos.
- > Ficha de visitas a clientes.
- > Gestión de móviles y agenda de vencimientos.



CALDEN OWL

SUITE DE SOLUCIONES DE CONTROL

-  Control de surtidores.
-  Identificación de players/despachos.
-  Telemedición de tanques.
-  Buzón electrónico de dinero con contador de billetes.
-  Control automático de flotas.
-  Etiquetas de precios electrónicas e inalámbricas.



BISTRÓ.NET

GESTIÓN DE RESTAURANTES, PARRILLAS Y ANEXOS



PREMIOS.NET

GESTIÓN DE FIDELIZACIÓN



CALDEN CHECK

GESTIÓN DE VALES DE CONSUMOS ASOCIADOS A VENTAS PREPAGAS



PIT-STOP

GESTIÓN DE ÓRDENES DE SERVICIOS PARA LUBRICENTROS, GOMERÍAS, LAVADEROS, ETC.



AONIKEN

📍 Saavedra 39 7º B

B8000DDA, Bahía Blanca, BA, Argentina

☎ +54 (0291) 4500290

✉ info@grupoaoniken.com.ar

📱 🐦 GrupoAoniken

🌐 www.grupoaoniken.com

SUMARIO

EDITORIAL

3

Imprevisión en la política energética

La tormenta perfecta en las estaciones de servicio

4

INSTITUCIONAL

Consejo Directivo
Servicios Profesionales para Socios

Editor

Dr. Luis María Navas

Responsable Comercial

Jorge Cravero
11 3980-0031
11 15 2534-3103
jcravero@aesargentina.com

**Registro de la Propiedad
Intelectual** N° 1.321.592

Dirección y Redacción

Av. Belgrano 3700
4957-2711 / 4931-2765
Fax: 4957-2925
aes@aesargentina.com
www.notiaes.com

Director

Carlos Daniel Madrazo
Presidente de AES

Revista AES se distribuye - desde 1962 - gratuitamente entre los asociados, reparticiones oficiales, entidades colegas, y empresas privadas - nacionales y extranjeras - vinculadas, directa o indirectamente, al expendedor. AES se reserva el derecho de admisión publicitaria, como así también modificar - total o parcialmente las colaboraciones aceptadas, así como no publicarlas, cuando razones técnicas o de espacio lo exijan. La reproducción total o parcial del material, está permitido si se indica su procedencia. Las opiniones vertidas en los artículos y/o colaboraciones firmadas, corren exclusivamente por cuenta de sus autores, no implican necesariamente que la publicación de las mismas sea la posición de la Asociación Estaciones de Servicio, ni que avale lo allí expresado.

Argentina recibirá 14 millones de m3 diarios de gas de Bolivia



Un hallazgo offshore en África aumenta las posibilidades de encontrar petróleo en Mar del Plata

YPF aumenta la oferta de gasoil al mercado



Compran 20 colectivos GNC por U\$S 5 millones

Exendedoras de agua caliente



**YPF en sus 100 años
homenajó a los héroes
de Malvinas**

La integración energética entre Argentina y Chile



**El Gobierno aumentó
el precio de los
biocombustibles**

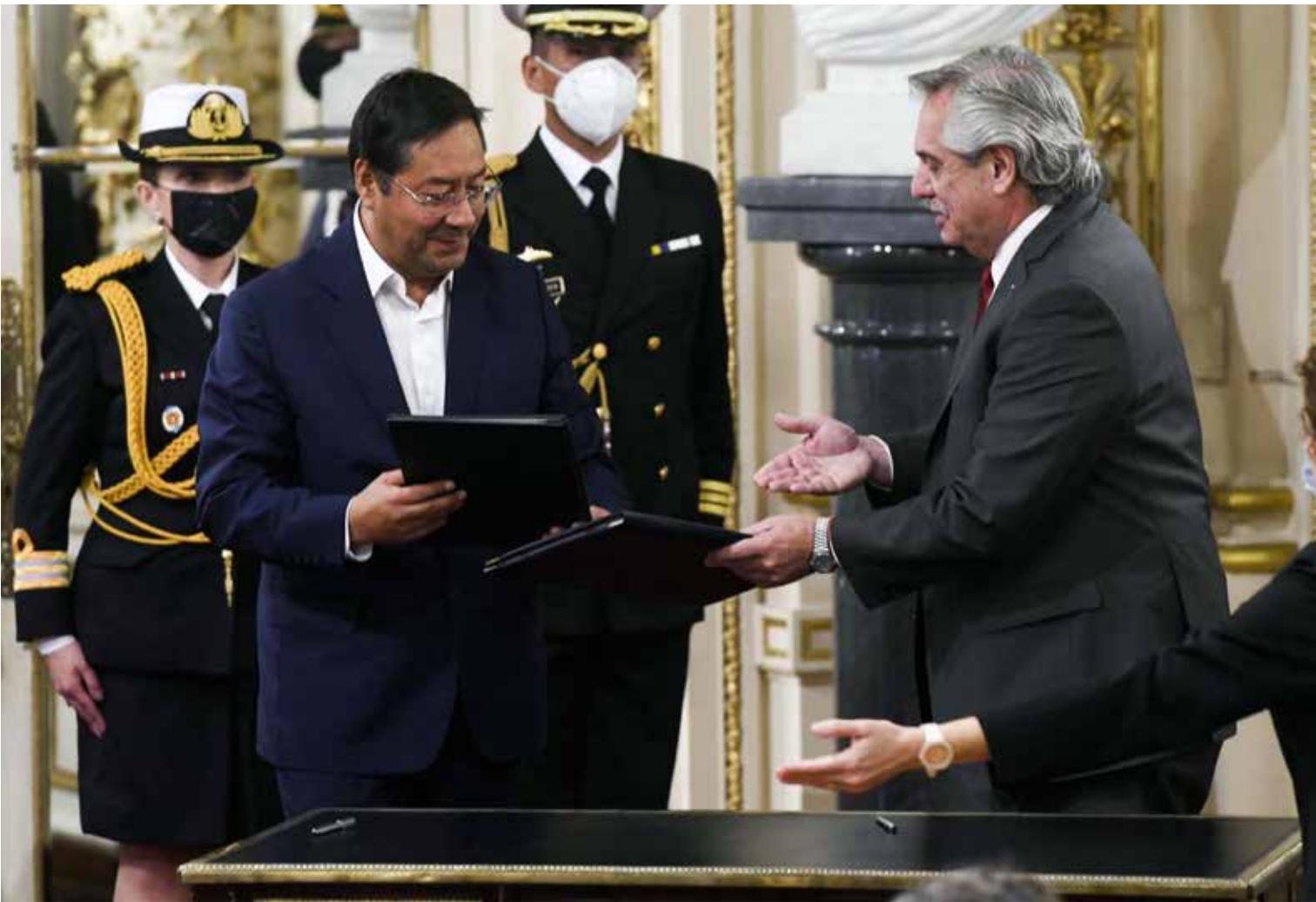
Estadísticas



**“Efectos perversos de la
nicotina”**



Argentina recibirá 14 millones de m³ diarios de gas de Bolivia



El presidente Alberto **Fernández** aseguró este jueves que **Bolivia** respetará el contrato vigente en cuanto a la provisión de gas, lo que permitirá recibir **14 millones de metros cúbicos (MMm³)** diarios como en 2021, y resaltó que en el caso de un incremento en la producción de los yacimientos del vecino país la **Argentina “tendrá prioridad”**.

Con esta definición, la Argentina podrá comprar un volumen de gas natural boliviano de **14 MMm³/día**, como ocurrió en los meses de pico de demanda del año pasado.

Este volumen resulta hasta un **50% superior** a lo que llegó a ofrecer Yacimientos Petrolíferos Fiscales Bolivianos (**YPFB**) en las negociaciones desarrolladas durante los últimos meses.



Fernández dijo que “en el caso de que Bolivia **incremente** su producción de gas, la **Argentina tendrá prioridad**”, aunque no se precisó aún los precios acordados en el caso del gas garantizado ni el eventual excedente que se genere a futuro.

“Celebramos contar con ese gas seguro, en función de que en los últimos años Bolivia tuvo un **decline** en su producción, por lo tanto aspiramos que el incremental pueda llegar lo **antes posible**”, dijo el presidente argentino en la rueda de prensa.

Por su parte, el presidente Arce recordó que “**mantiene negociaciones con Brasil para firmar un nuevo contrato**” de abastecimiento de gas a ese país.

En consecuencia, “**estamos haciendo un esfuerzo para mantener los niveles de la gestión pasada, y en el caso de una producción adicional, la Argentina tendrá prioridad**”.

Además, se desarrollarán mecanismos específicos entre YPFB y la empresa nacional **Integración Energética Argentina** (IEASA) que permitan conciliar saldos en **beneficio** de ambos países.

Ambos presidentes coincidieron en la importancia de realizar acciones concurrentes para que el Contrato de Compra Venta de Gas Natural entre YPFB e IEASA refleje un **nuevo régimen** de entrega garantizado de 14 millones de metros cúbicos diarios de gas.

De esta manera, se estará *“priorizando en función de la disponibilidad volúmenes adicionales en el período de invierno”*, y el **cese** de derechos y obligaciones antes de la gestión **2025**, a cuyo efecto encargaron a los Ministerios y entidades responsables concretizar los documentos correspondientes, según los entendimientos rubricados durante la jornada.

Finalmente, acordaron avanzar en el análisis de las **oportunidades de inversión** para YPFB en Vaca Muerta y trabajar de manera conjunta en la identificación de alternativas de **suministro de hidrocarburos líquidos** en procura de la seguridad energética de ambos Estados.

20 AÑOS DE
experiencia
avalan nuestra gestión

CONTEGAS 

Consultores en Energía
Gas - Combustibles - Biocombustibles

- ✓ Estaciones de Servicio
- ✓ Sólo Líquidos, sólo GNC y Duales
- ✓ Tasamos
- ✓ Compramos
- ✓ Vendemos



Hipólito Yrigoyen 1530 Piso 13 "B" Tel/Fax: +54 11 5032-9104 (C1089AAD) Capital Federal
contegas.com / info@contegas.com



54 9 11 6586 7555

PGS
PASTORINO
GLOBAL SERVICES S.A.

— 70 AÑOS —
 DE CONFIANZA, CREDIBILIDAD
 Y SEGURIDAD

**SERVICIOS
 Y PRODUCTOS
 PARA ESTACIONES
 Y PLANTAS DE
 COMBUSTIBLES**



INSTALACIONES Y MANTENIMIENTOS ELECTRICOS APE
 SISTEMA DE TELEMEDICION Y CONTROL DE FLOTAS
 INSTALACIONES DE TANQUES PARA COMBUSTIBLES
 EQUIPAMIENTOS, MANTENIMIENTOS
 Y AUDITORIAS PARA PLANTAS Y CAMIONES
 CALIBRACIONES VOLUMETRICAS CERTIFICADAS
 INSUMOS Y REPUESTOS ORIGINALES
 OBRAS CIVILES Y PINTURAS
 MANTENIMIENTO DE SURTIDORES Y MEDIDORES VOLUMETRICOS



**SISTEMA DE TELEMEDICION
 Y DETECCION DE PERDIDAS**

**CONTROLADOR
 NANO™
 OPW**



— NUEVO —
LANZAMIENTO

**SENSOR
 FLOTANTE
 CON ALARMA**

DETECTA EN TIEMPO REAL
 CONTAMINACION
 (FASE DE SEPARACION
 DE NAFTA / ALCOHOL)



**CONTROLADOR
 INTEGRA
 500 OPW**



**NUEVAS
 LUMINARIAS**

LED

DESARROLLO PARA
 ESTACIONES DE SERVICIOS,
 COMBUSTIBLES
 LÍQUIDOS Y GNC.



REPRESENTANTES OFICIALES

OPW
 FUELING EQUIPMENT SYSTEMS

LC
 CONTROL

CORKEN

CIBACON

**BOMBAS
 TRIEF**

Wiggins

**FEDERAL PROCESS
 CORPORATION**

COXREELS

Av. Julio A Roca 435 • CP. X5000CQB • Córdoba - Argentina

• TE: 0054 - 351 - 468 0268 rot. / 468 0687

E-Mail: ingenieria@pgsargentina.com

ventas@pgsargentina.com

Sucursales:

• Cnel. Zelaya 450 / TE: 0054 - 381-423 0192 /

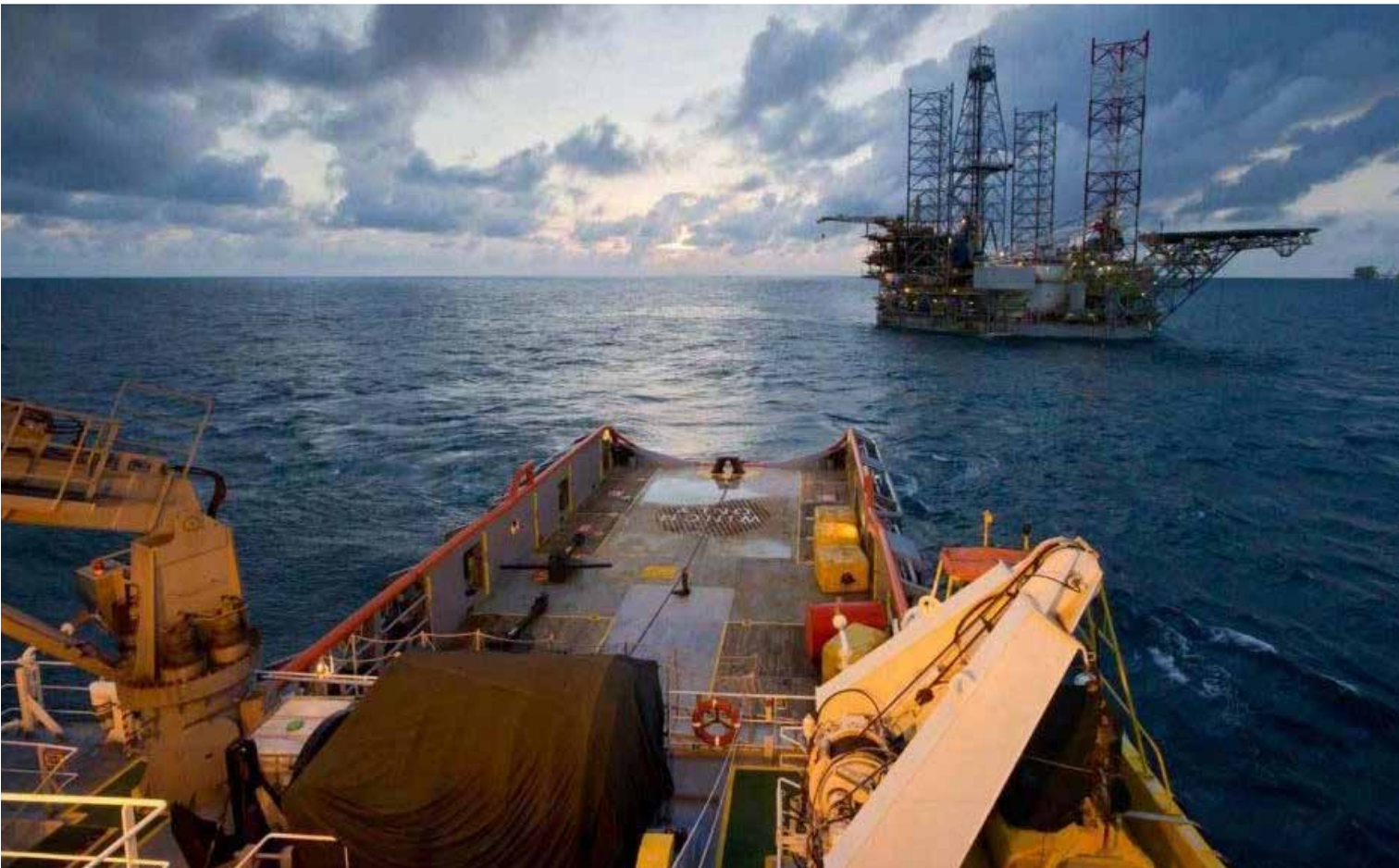
E-Mail: tucuman@pgsargentina.com / San Miguel de Tucumán-Tucumán

• Nicolás Avellaneda 2831 / TE: 0054 - 0261-421 6556 /

E-Mail: mendoza@pgsargentina.com / Guaymallén - Mendoza

www.pgsargentina.com

Un hallazgo offshore en África aumenta las posibilidades de encontrar petróleo en Mar del Plata



En **enero de 2022**, la industria se sorprendió con los anuncios de dos importantes **descubrimientos offshore** en Namibia, en la costa del África del Sur.

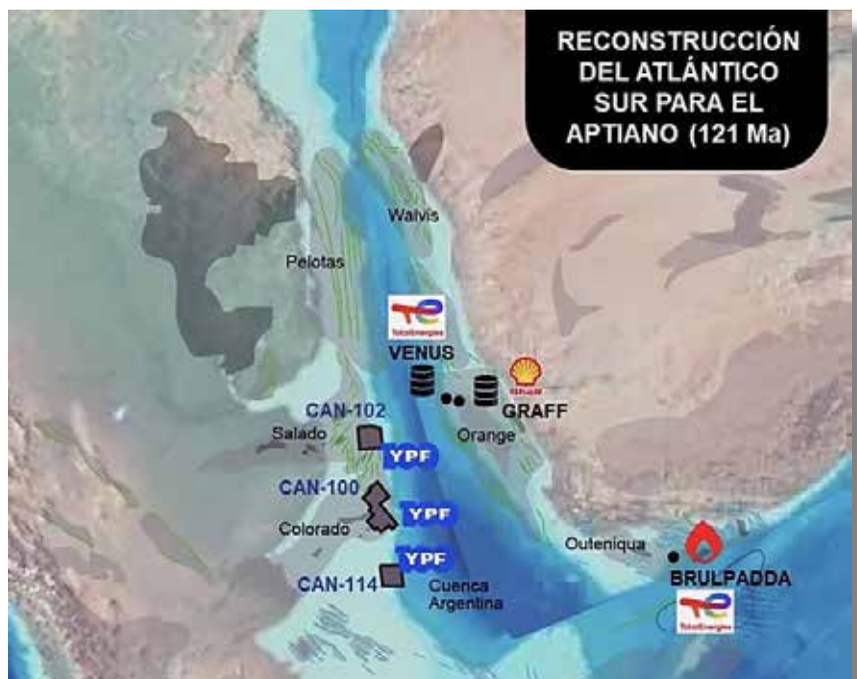
Shell anunció primero el descubrimiento de **petróleo liviano** en Graff-1 estimando un volumen total de hidrocarburos en el yacimiento, que podría alcanzar los **1.000 millones de barriles** de petróleo.

En **febrero** la noticia la dio **Total**, al anunciar otra importante acumulación de petróleo confirmada por el pozo Venus-1, perforado a pocos kilómetros de Graff. **Venus podría contener hasta 3.000 millones** de barriles de petróleo.

Muchos se preguntarán que tiene que ver ese descubrimiento a más de **7000 km** de nuestras costas. Para explicarlo hay que hacer un poco de historia geológica del planeta. Recordemos que hace más de **250 millones** de años todas las masas continentales estaban unidas en un único súper continente, al que ahora llamamos **Pangea**, que se fue fragmentando y dio origen a los continentes que hoy conocemos. Y hace **121 millones** de años cuando se formaron las acumulaciones recientemente descubiertas en **Namibia**, África estaba mucho más cerca de América del Sur que en el presente. De hecho, Venus debe estar a no más de **200 km de las áreas** que **YPF** está explorando actualmente en la **Cuenca Argentina Norte**.

Por esa razón los geólogos tienen sobradas razones científicas para suponer que en nuestro mar aproximadamente a **300 km de Mar del Plata**, en aguas profundas de 1500 metros, existen yacimientos similares a los descubiertos en África.

YPF en sociedad con la operadora Equinor y Shell, se disponen a perforar el "**Argerich**" el primer pozo exploratorio de aguas profundas en la Cuenca Argentina Norte. El pozo exploratorio **Argerich** que tiene un costo cercano a los **100 millones** de dólares está ubicado a 307 km de Mar del Plata y a 320 en línea recta de Puerto Quequén. Y está prevista su perforación para el primer trimestre del 2023.



Los profesionales de YPF estiman que ese yacimiento podría llegar a los **1.000 millones de barriles** de petróleo. Si lo monetizamos a 100 dólares el barril, estamos hablando de una reserva con valor **de 100 mil millones de dólares**. Con el agregado de que en la Cuenca Argentina Norte, se presume, existen **otros veinte yacimientos** similares.

Por supuesto en materia de exploración de hidrocarburos, siempre se habla en potencial. Es decir, hasta tanto no se perfora el **pozo exploratorio** y se compruebe el volumen de hidrocarburos extraíbles, todo puede ser cero. Por eso los profesionales de nuestra empresa de bandera YPF, son **cautos** en sus afirmaciones, pero absolutamente **optimistas** en las enormes posibilidades que guarda la cuenca y la importancia que tiene para nuestro país.

De comprobarse la riqueza de estos mega yacimientos, su puesta en producción va a transformar el perfil productivo de la costa bonaerense generando **miles** de puestos de trabajo directos e indirectos.

La posible producción a más de **300 km de la costa** no colisiona ni con el turismo ni con la pesca. Por el contrario, se presenta como la posibilidad de generar **empleo** los doce meses del año.

El Secretario de Energía Darío **Martínez** declaró:
"Queremos ser prudentes con los anuncios, pero estos descubrimientos en las costas de África nos llenan de optimismo respecto a lo que puede existir en nuestro mar. Si se hacen realidad, Argentina pasará a ser un país exportador de petróleo, agregando divisas que nuestra economía requiere para su crecimiento."

"Hemos receptado las inquietudes en materia ambiental que se manifestaron y podemos asegurar que, por la distancia y el tipo de corrientes marinas que existen a 300 km de la costa, Mar del Plata no corre ningún riesgo de que se produzcan derrames o contaminación de sus playas."

"En síntesis, tenemos una gran oportunidad de afirmar la soberanía energética, generar empleo de calidad y conseguir divisas que no podemos desaprovechar".



AES lamenta comunicar el fallecimiento de su colega Julio C. Alonso, Presidente de FEC, y acompaña a su familia y amigos en tan duro momento.





LOSI Y CIA

SOLUCIONES INTEGRALES PARA ESTACIONES DE SERVICIO

65 AÑOS ACOMPAÑANDO A LA INDUSTRIA PETROLERA

- Obras y montajes
- Servicio de asistencia técnica
- Venta de equipos y accesorios

+INFO VENTAS@LOSIYCIA.COM.AR | LOSIYCIA.COM.AR

DISTRIBUIDOR OFICIAL DE



YPF aumenta la oferta de gasoil al mercado



La petrolera estatal YPF informó que sigue **aumentando** su oferta de gasoil en el mercado *“para mejorar la situación de abastecimiento en el país; en la primera semana del mes, entregó casi 8 millones de litros por encima de lo planificado, lo que representa un 27% más que en 2019 y 30% respecto al año pasado”*.

Además, asume el compromiso de aumentar un **10% su oferta** de gasoil en el mes de abril respecto al mismo mes de 2019. *“Como forma de complementar este aumento de la producción local, YPF va a sumar 150 millones de litros de gasoil importado antes de fin de mes, y 100 millones de litros durante la primera quincena de mayo”*.

“Este enorme **esfuerzo de producción** e importación está acompañado por el funcionamiento de la cadena logística a su máxima capacidad. Los **despachos de combustibles en los primeros días del mes son superiores a la media** y a los valores históricos”, informó además la empresa.

Por último, YPF indicó que está **facilitando a la competencia combustible** para cubrir los **faltantes puntuales**, “colaborando en una solución integral del problema de abastecimiento”.

A la empresa le conviene que sus rivales también tengan producto para vender para que **no se saturen sus estaciones** y se alivie su cadena logística.



La **brecha** de precios entre YPF y estaciones de servicios de petroleras privadas se sigue **ampliando**, llegando en algunas zonas a más del **10% de diferencia**, “**lo que aumenta la demanda de los productos de YPF**”, sostiene en la petrolera estatal.



**CERTIFICACIÓN
DE EQUIPAMIENTO
PARA USO EN
ATMÓSFERAS EXPLOSIVAS
BUREAU VERITAS
PROVEE ACCESO
AL MERCADO GLOBAL.**



**BUREAU
VERITAS**

Contáctenos:

bvarg.gas@bureauveritas.com

+54 11 4000-8084

www.bureauveritas.com.ar

**CERTIFICACIÓN DE PRODUCTOS,
EQUIPAMIENTO Y RECINTOS.
ENSAYOS Y CAPACITACIÓN**



Compran 20 colectivos GNC por U\$S 5 millones



El Gobierno de Mendoza adjudicó a **Andesmar SA** la provisión de buses propulsados **100% por GNC**. Hubo observaciones cruzadas entre las empresas que participaron de la licitación pública. Se **augmentó** en más de **\$100 millones** el presupuesto original, por la inflación.

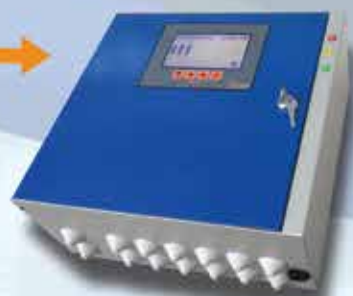
Tras una fuerte puja entre dos oferentes durante el proceso de licitación pública, el **Gobierno de Mendoza compró 20 colectivos 100% GNC** por un valor de casi **5 millones de dólares** para incorporar a la Sociedad de Transporte de Mendoza (STM).

A través del **Decreto N° 454**, publicado en el Boletín Oficial, adjudicó a la UT (Unión Transitoria) de Autotransportes **Andesmar SA** y otras empresas la provisión de los 20 buses propulsados 100% por GNC por un valor total de U\$S

Soluciones para Estaciones de Servicio

Control de stock y fugas en tanques

Solución para medir el stock y detectar fugas en tanques de combustible. Lleva un estricto control de inventario, previene la contaminación de terrenos y contratiempos por el sobrellenado de tanques.



Control de stock y ventas de combustible desde el celular



Pump Control Stock es una aplicación para celulares que brinda acceso a la información de stock y ventas de su estación de servicio de manera remota las 24hs del día de una o mas estaciones de servicio.

Ahora también brindamos servicios de reparación de sistemas de distintas marcas. Consulte por el suyo!

Controlador de surtidores

Solución que registra y almacena los despachos realizados por los surtidores de su estación de servicio. Realiza cierres de turno y brinda reportes y gráficos estadísticos con posibilidad de impresión.



4.995.867,42. Asimismo, **rechazó** el ofrecimiento realizado en la misma licitación por la empresa **Corven Motors Argentina SA.**

Durante el proceso hubo una solicitud de mejora de las ofertas por parte del Ministerio de Hacienda y Finanzas y se dio una fuerte disputa entre las empresas participantes con **observaciones cruzadas** entre los dos oferentes, las cuales fueron finalmente **desestimadas** por la Comisión de Evaluación de Ofertas. En agosto de 2021 el gobernador autorizó a la Secretaría de Servicios Públicos a iniciar la licitación pública para la adquisición de buses propulsados 100% por GNC para **incrementar el parque móvil** de la Sociedad de Transporte de Mendoza SAUPE para prestar servicio de transporte urbano dentro del sistema **Mendotran.**

Originalmente se estableció un gasto de **\$ 400 millones** para la licitación, pero el presupuesto debió ser **actualizado**. A través del decreto publicado hoy se aumentó a \$ 518.321.245 el monto total de la operación.

El fundamento del Gobierno fue que esta ampliación resultó necesaria "considerando el **acelerado proceso inflacionario** sufrido por la economía nacional con índices que superan en 50% interanual, que hacen que el monto presupuestado al iniciarse la tramitación de las presentes actuaciones, casi un año atrás, a la fecha resulte **insuficiente** para la adquisición de los vehículos (...) debido al incremento de sus precios".



SURTIGOM
Accesorios para Estaciones de Servicio
Industria; Transporte y Agro

Tel.: (0341) 451-6905
Celular: (0341) 15 540-4519
surtigom@surtigom.com.ar
www.surtigom.com.ar

- Conexiones giratorias
- Picos de despacho
- Equipos de lubricación
- Acoples
- Medidores de aire
- Tanques
- Electrobombas de 12 y 24 volt
- Caudalímetros
- Mangueras
- Productos para GNC
- Surtidores y Mini surtidores
- Bombas con motor antiexplosivos

ROLITO

La marca
del hielo



Mayor productor de hielo
de Sudamérica

Líder en la producción
para consumo humano y otras
aplicaciones

Tecnología de última
generación

REDONHIELO S.A.
Una empresa Argentina

SUMÁ NUESTROS PRODUCTOS A TU ESTACIÓN DE SERVICIO
Ruta Panamericana Km. 25.700 - Don Torcuato - Bs. As. ☎ 4741-8000
Perón 26875 - Merlo - Bs. As. ☎ 0220 485-2226 al 29

www.rolito.com.ar



Expendedoras de agua caliente



Sólidas, estéticas, necesarias en las estaciones urbanas, indispensables en las de ruta.

Las máquinas expendedoras son parte del cotidiano paisaje al ingresar a cargar nafta.

Almak con más de 20 años de trayectoria en el sector, presenta su reciente equipo: la Nueva ALMAK VENDING 3 PRO.



CONTROLADOR DE SURTIDORES



TELEMEDICIÓN DE TANQUES



INFLADORES CALIBRADORES

Lubricación
Despacho de aceite en islas
Enrolladores retráctiles
Compresores de aire
Estación de servicio móvil
Sistemas de Automatización

MIDEX

■ ■ ■ ● SOLUCIONES PRECISAS

Técnica Telcon SRL

www.midex.com.ar

Montenegro 187 - CABA
info@midex.com.ar



Almak S.R.L es una empresa líder en fabricación, desarrollo, comercialización y distribución de máquinas expendedoras automáticas. Comenzó sus actividades en el año **1999** desarrollando e instalando los primeros equipos expendedores automáticos de fotocopias en Capital Federal y zona sur de Buenos Aires.

Desde ese momento mantuvimos un crecimiento progresivo y continuo, ampliando la gama de productos: expendedoras de agua caliente, calibradores de neumáticos a monedas, aspiradoras autoservicio, control de acceso a sanitarios o duchas con fichas/monedas entre otros productos. Fuimos extendiendo nuestra cobertura al Gran Buenos Aires, llegando actualmente a todo el país, detalla Mauro Lapeyriere, presidente de Almak S.R.L.

En **Almak** contamos con un equipo de profesionales con una sólida formación académica en cada área y operadores técnicos calificados, asegurando el funcionamiento óptimo, reposición y limpieza periódica de cada equipo.

A lo largo del tiempo y con más de 20 años de trayectoria, en **Almak** S.R.L hemos logrado estar a la vanguardia de las necesidades de los usuarios, con la visión de anticiparnos a las exigencias del mercado, afirma el ejecutivo.

Todas estas características hacen que brindemos la mejor relación calidad-servicio, garantizando así el correcto funcionamiento de los equipos con asistencia técnica inmediata

Nos ocupamos de la innovación tecnológica permanente y perfección constante en todos los detalles de nuestros equipos y servicios. Trabajamos con componentes de última generación para brindar una rápida y cómoda gestión de autoservicio.

Nuestros equipos fueron diseñados para satisfacer todo tipo de demanda: petroleras, empresas, hoteles, sanatorios, paradores, etc. Sabemos que las necesidades de cada cliente son diferentes, por eso diseñamos nuestros equipos



IRAOLA

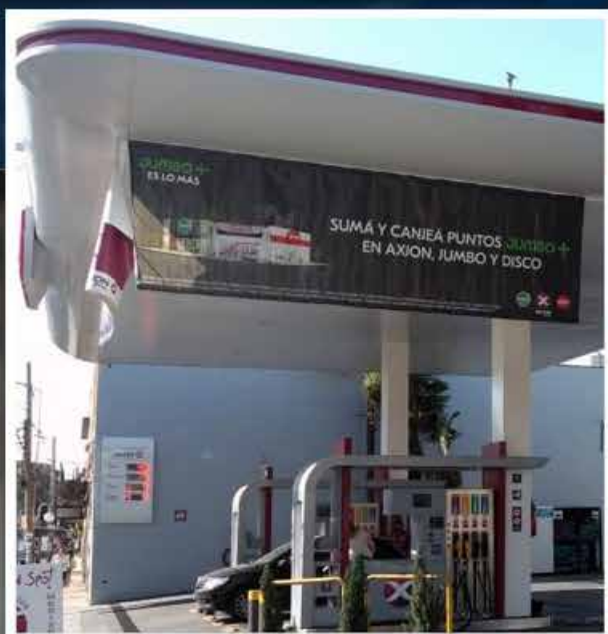
Innovando
en
construcción
desde 1959



Gallery



Cielorrasos metálicos
Carpintería de aluminio
Divisorios de baño
Steel Frame
Construcción en seco



ventas@iraolasrl.com.ar * (011) 4750-5662

www.iraolasrl.com.ar



aplicando tecnología de punta para lograr el equipo más chico del mercado con un alto poder de recuperación, logrando mayor rendimiento de agua caliente.

En **Almak** invertimos en forma constante en investigación y desarrollo, obteniendo un equipo diseñado especialmente, que brinda agua caliente para el mate con temperatura precisa, no es un termotanque común adaptado. Aplicamos en nuestra fabricación, materiales de calidad como el acero inoxidable en el frente y chapa galvanizada en la construcción del gabinete, para lograr un equipo sólido y duradero.

Sabemos que entre nuestros clientes existen **diferentes modalidades** al momento de brindar el servicio. Algunos optan por cobrar ellos mismos el agua, mientras otros prefieren ofrecerla sin costo. Por este motivo nuestros equipos están pensados para **configurarse** en modo pago o libre/gratis. El sistema guardará en memoria interna el contador de ventas realizadas, tanto si se usó en modo pago como en modo gratis. De esta manera el dueño del equipo tiene un **control exacto** de lo recaudado por la expendedora, aún si la caja de recaudación es retirada por un empleado.

En **Almak** brindamos atención **personalizada** y asistencia técnica **inmediata**.



NUEVA ALMAK VENDING 3 PRO

- **DISEÑO:** NUEVO concepto triangular de 1,60 mts de altura asegurando gran visibilidad
- Gran frente porta termos de acero inoxidable embutido
- Display indicador de temperatura digital en tiempo real
- Display indicador de moneda ingresada y tiempo restante
- La pintura de nuestros equipos son en polvo poliuretánica termo convertible, asegurando mayor durabilidad.
- Posibilidad de ser programado con monedas/fichas/billetes y pago QR por MercadoPago
- Módem para control del equipo en forma remota



años de historia

ALIVIAK S.R.L.

Expendedoras para Estaciones de Servicio



Calibrador de neumáticos a monedas

- Atractivo diseño de gran visibilidad (1,62 mts)
- Acepta todo tipo de monedas de curso legal
- Robustez antivandálica
- Manguera de acero
- Filtro de aire



Expendedores de agua caliente de alta recuperación



Aspiradora autoservicio a monedas



Control de acceso a sanitarios Control de duchas

ÚNICOS CON SERVICIO TÉCNICO CON ATENCIÓN INMEDIATA EN 48HS

Av. H. Yrigoyen 7726 - Banfield - Bs.As. / Tel: (011) 4242-0432

www.almak.com.ar

info@almak.com.ar



YPF en sus 100 años homenajeo a los héroes de Malvinas



Al cumplirse el **40 aniversario** del conflicto bélico, y en el marco de las acciones por su centenario, **YPF** decidió homenajear a los héroes de la guerra de las **Malvinas**.

El **3 de junio del 2022 YPF cumplirá 100 años** de su creación. En este tiempo, la compañía lideró la exploración y producción de gas y petróleo; y es testigo y protagonista de la historia argentina a través de la provisión de combustibles, convirtiéndola en un símbolo de argentinidad y cercanía.

En el año **1972**, en el marco de un **acuerdo binacional** para mejorar las

EZ

Estudio Zona

Estudio Contable especializado en Estaciones de Servicio
Más de 25 años de trayectoria al servicio del sector

- Asesoramiento integral y liquidación de impuestos nacionales y provinciales.
- Liquidación de sueldos.
- Confección de Estados Contables.
- Implementación de nuevos software y desarrollo de circuitos.
- Análisis económico del negocio y corrección de desvíos.
- Auditorías de Gestión
- Auditorías de Compra y Venta de Negocios
- Defensa tributaria en el orden nacional y provincial

Tucuman 1650. 4to."I". (C1050AAH) Bs.As. Argentina
Tel.: 4371-2488 - Rotativas
E-mail:info@estudiozona.com.ar

comunicación entre el archipiélago y el continente, **YPF se instaló en las Malvinas** con la Planta de Combustibles “**Antares**” en Puerto Argentino y una estación de servicio; junto a una oficina del Correo y una dependencia de Gas del Estado que proveía gas natural a los isleños. Hasta el **82**, fue el principal proveedor de combustibles en las Islas y abasteció a los aviones de la **Fuerza Aérea Argentina**.

Durante todo el conflicto armado, YPF **mantuvo** estos medios en pleno **funcionamiento** a pesar de las dificultades, y sumó todo lo que tuvo a disposición: **su combustible impulsó todas y cada una de las máquinas empeñadas en la defensa de la soberanía**. Millones de litros, fruto de mucho empeño y trabajo.



“Las islas Malvinas, son una porción **irrenunciable** de nuestro territorio y de

nuestra historia y constituyen la **conciencia del ser nacional** de cada argentina y argentino en cada rincón del país. Es por eso que, en este nuevo aniversario de la Guerra de las Malvinas, queremos homenajear a todos los **héroes** que defendieron la patria en las islas más australes de nuestro territorio”, señalaron desde la compañía.

Desde su creación, YPF ha brindado soluciones a **todos** los sectores del país y es reconocida por la cercanía y su **presencia federal**.

Esto le ha permitido en estos 100 años **trascender** su misión de abastecer e impulsar el desarrollo, sino también cumplir un **rol social**, contribuyendo con la creación de pueblos y comunidades en todo el **suelo argentino**.

KEFREN
WATER FINDING PASTE
FOR REFORMULATED & MODIFIED
MODIFIED

Nuevas pastas para detectar agua en combustibles (oxigenadas)

KOLOR KUT
WATER FINDING PASTE
MODIFIED
FOR REFORMULATED & OXIDIZED FUELS

GASOILA
All Purpose Water Finding Paste For All Fuels

Sepa si su tanque es apto para recibir biocombustible

Sombretetes OPW 23 y Válvulas de Presión y Vacío

Para evitar el ingreso de agua a los sistemas de almacenaje a través de los caños de venteo, según el caso

Chilavert 1020-Villa Celina - Pcia. de Buenos Aires
(011) 4442-0112 / 4622-9857 / 2853 / 4462-632
Consultas cpassacqua@hotmail.com
www.kefrenargentina.com.ar



Creando soluciones a la medida de cada necesidad en:

- ✓ **Consultoría**
- ✓ **Seguridad Informática**
- ✓ **Mantenimientos**
- ✓ **Auditorías Informáticas**
- ✓ **Redes**
- ✓ **Virtualización**
- ✓ **Sistemas Windows y Linux**
- ✓ **Protección de datos**
- ✓ **Venta e instalación**
- ✓ **Licenciamiento de software**

La integración energética entre Argentina y Chile



La **energía** acaparó la atención en el encuentro de los presidentes de **Chile y Argentina**, Gabriel **Boric** y Alberto **Fernández**, y otros funcionarios gubernamentales en Buenos Aires.

Lo central es que Argentina, al menos durante los meses más cálidos, suele tener **gas de sobra** que puede **exportar por ductos** a sus vecinos, pero en los meses del **invierno** austral, la nación presenta un **déficit** de suministro, que aborda con la **costosa opción de importar** gas natural licuado (**GNL**), particularmente a la luz de que el **mercado mundial está al rojo** vivo al surgir dudas sobre la disponibilidad.

El Gobierno argentino trabaja en la instalación de un **gasoducto** para aliviar el cuello de botella que hay en el despacho en la **cuenca Neuquina**, lo que debería avalar una **mayor producción** nacional de gas que, a su vez, se utilizaría para **sustituir importaciones**. Las autoridades tienen como objetivo poner en servicio la **primera fase** a mediados del próximo año, algo que el sector privado considera un objetivo complicado.

Los actores de la industria también han estudiado la posibilidad de llegar a

exportar durante todo el año a los vecinos de Argentina bajo **contratos** en **firme**, tema abordado durante la visita de **Boric**. Pero las estrellas tendrían que alinearse. La **seguridad** del suministro y un **volumen** garantizado serían **clave**.

Las exportaciones argentinas de **GNL** son otra posibilidad, pero aparentemente menor, puesto que requeriría una **inversión multimillonaria** en el área **midstream**. La empresa estatal de hidrocarburos YPF propuso un proyecto de **licuefacción**, mientras que la compañía midstream estadounidense **Excelerate Energy** y la transportadora local de gas **TGS** plantearon otro, pero se han estancado.

Chile importa grandes volúmenes de gas durante todo el año y actualmente los recibe en gran parte en **cargueros** de GNL en virtud de contratos a largo plazo indexados a los precios de **Henry Hub**. Las generadoras chilenas son compradores centrales de **gas argentino por tubería**, generalmente bajo contratos estacionales **interrumpibles**, algo que no cambiaría en los próximos dos años.

En la principal red eléctrica chilena, las centrales a gas son responsables de **5,03GW**, o el **15,9%**, de la capacidad instalada, según datos del coordinador



SISTEMAS  LEDA

Desarrolladores de equipos y aplicaciones, especializados en automatización orientada al campo del petróleo

- telemedición
- detección de pérdidas
- control de flotas y surtidores
- control de grupos electrógenos



Marcos Sastre 2891, C.A.B.A.
54 011 4501-3925 | +54 9 11-6800-2050

www.desitec.com.ar

de la red **CEN**. Las plantas a gas produjeron **1.223GWh**, o un **18,8%** de la producción total, en **febrero**.

Las centrales eléctricas, junto con las unidades de almacenamiento en baterías, están preparadas para desempeñar un papel de apoyo clave en la **transición energética** de Chile, ayudando a mitigar la **intermitencia** de los

parques **eólicos y solares** y reemplazando una **generación a carbón** altamente contaminante, que se eliminará paulatinamente de aquí a **2040**.

BN Américas



Control y Medición de:

- ✓ Seguridad en pararrayos
- ✓ Ruidos y vibraciones
- ✓ Puesta a tierra
- ✓ Protección catódica
- ✓ Niveles de Iluminación

CONTEGAS 

Consultores en Energía
Gas - Combustibles - Biocombustibles

Hipólito Yrigoyen 1530 Piso 13 "B" Tel/Fax: +54 11 5032-9104 (C1089AAD) Capital Federal
contegas.com / info@contegas.com



54 9 11 6586 7555

ALARCON - BRAÑA

Productores de Seguros

ART

Responsabilidad Civil

Incendio

Seguro de Vida Obligatorio

Seguro de Vida Ley de Contrato

Robo

Caución

Accidentes Personales

Seguro Ambiental Obligatorio (SAO)

**Mejoramos la cobertura de su auto
y bajamos su costo**

***Más de 40 años de trayectoria
en el mercado asegurador***

Av. Corrientes 1965 Piso 3 "M" (1045) CABA

011 4952-6167

infopas@speedy.com.ar alarcon.brana@yahoo.com.ar

Mensajes durante las 24 horas: 15 6979-4056

El Gobierno aumentó el precio de los biocombustibles



El Gobierno estableció un **aumento** para el bioetanol de caña de azúcar y de maíz. El incremento llega casi al **12 %** y fija el precio para ambos productos en **\$ 73,11**.

El aumento es cercano al **12 %**. La **Resolución 185/2022** que establece la actualización en el precio rige desde el **14 de marzo**, día que **YPF** también **subió** los valores de los combustibles.

Cabe destacar que la **ley de biocombustibles** y su normativa establecen que el precio del **bioetanol** va atado al de la nafta. La suba en el combustible no fósil fue menor al **12 %**, ya que antes estaba a **\$ 65,42** por litro.

La industria señaló que ese precio era inviable y reclamaba un valor de **95 a 100** pesos por litro. Finalmente, la actualización fue **menor**.

La Secretaría de Energía también dispuso la **actualización** del precio del **biodiésel**, a través de la **resolución 209/2022** publicada en el Boletín Oficial.

La norma fija en **\$179.451** por tonelada el precio de adquisición del biodiésel destinado a su **mezcla obligatoria con gasoil** para las operaciones correspondientes a este mes, al tiempo que también determina un valor de **\$ 182.143** para **mayo** próximo; **\$185.785** para **junio**; **\$194.297** para **julio**; y **\$198.143** para **agosto**.

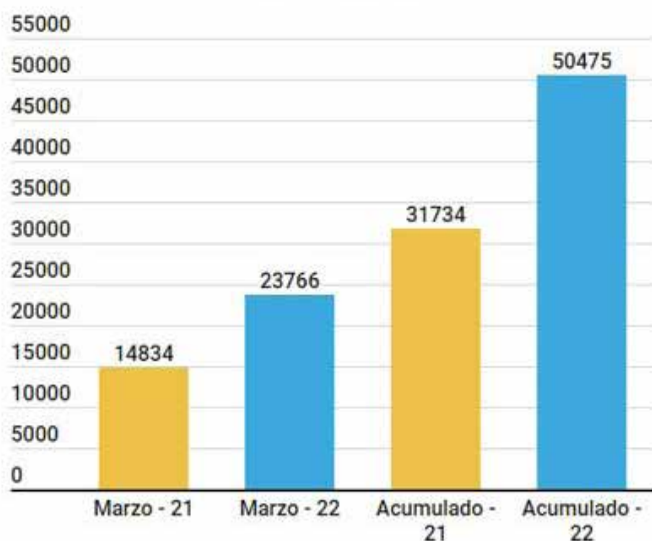
El plazo de pago para ambos biocombustibles no podrá exceder los **30 días** corridos a contar desde la **fecha de la factura** correspondiente.

ADEFA				
Asociación de fábrica de automotores				
Ventas a Concesionarios				
Período	2021	2022	Dif. Absoluta	Dif. Relativa
Enero	27.303	20.147	-7.156	-26,2%
Febrero	26.676	25.432	-1.244	-4,7%
Marzo	32.359	33.827	1.468	4,5%
Sub total	86.338	79.406	-6.932	-8,0%
Abril	29.876			
Mayo	28.025			
Junio	28.187			
Julio	24.369			
Agosto	26.069			
Septiembre	25.700			
Octubre	25.291			
Noviembre	27.811			
Diciembre	32.723			
TOTAL	334.389	79.406		

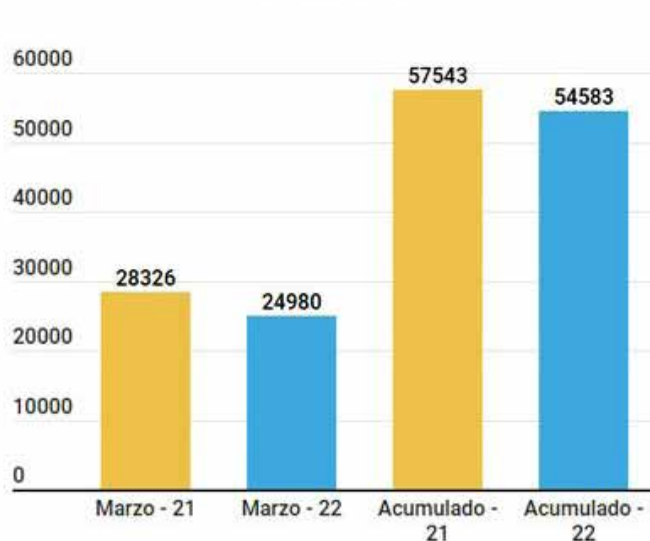
ADEFA PRODUCCIÓN 2022 POR SEGMENTO

	mar-21	mar-22	Var. %	Acumulado 2021	Acumulado 2022	Var. %
Automóviles	14.834	23.766	60,20%	31.734	50.475	59,10%
Utilitarios	28.326	24.980	-11,80%	57.543	54.583	-5,10%
Total	43.160	48.746	12,90%	89.277	105.058	17,70%

Automóviles



Utilitarios

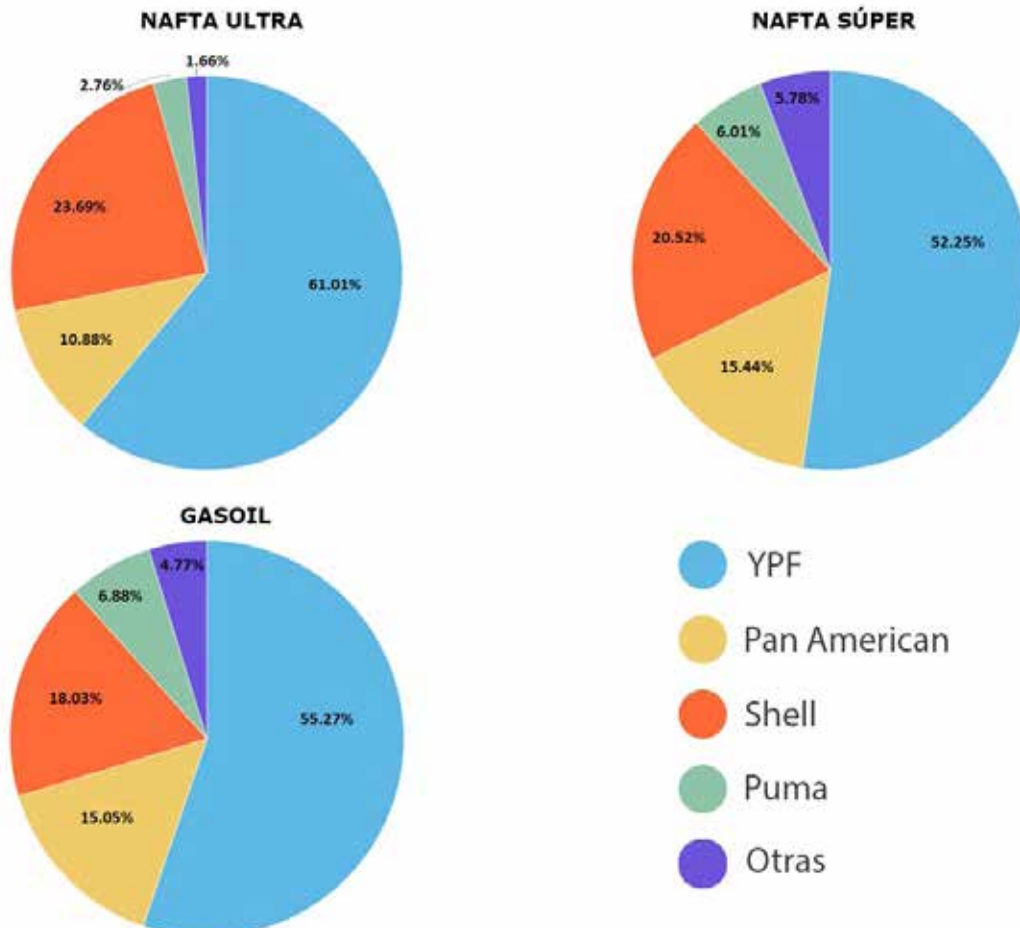


VENTAS al MERCADO de COMBUSTIBLES LIQUIDOS (Año 2021 / 22) Metros cúbicos			
Mes	Gas Oil	Nafta Grado 2 (Súper)	Nafta Grado 3 (Ultra)
Marzo - 21	1170851	554842	200099
Abril - 21	1119594	480723	164622
Mayo - 21	1156551	426849	138383
Junio - 21	1128273	447867	146013
Julio - 21	1241743	536535	192040
Agosto - 21	1164435	545596	197229
Septiembre - 21	1159439	547814	201483
Octubre - 21	1191269	578728	228480
Noviembre - 21	1222614	577945	230741
Diciembre - 21	1256436	642401	269834
Enero - 22	1126392	565816	248864
Febrero - 22	1089419	541550	240462

Fuente: Secretaría de Energía

Ventas de combustibles líquidos al mercado por petrolera

Fuente: Secretaría de Gobierno de Energía

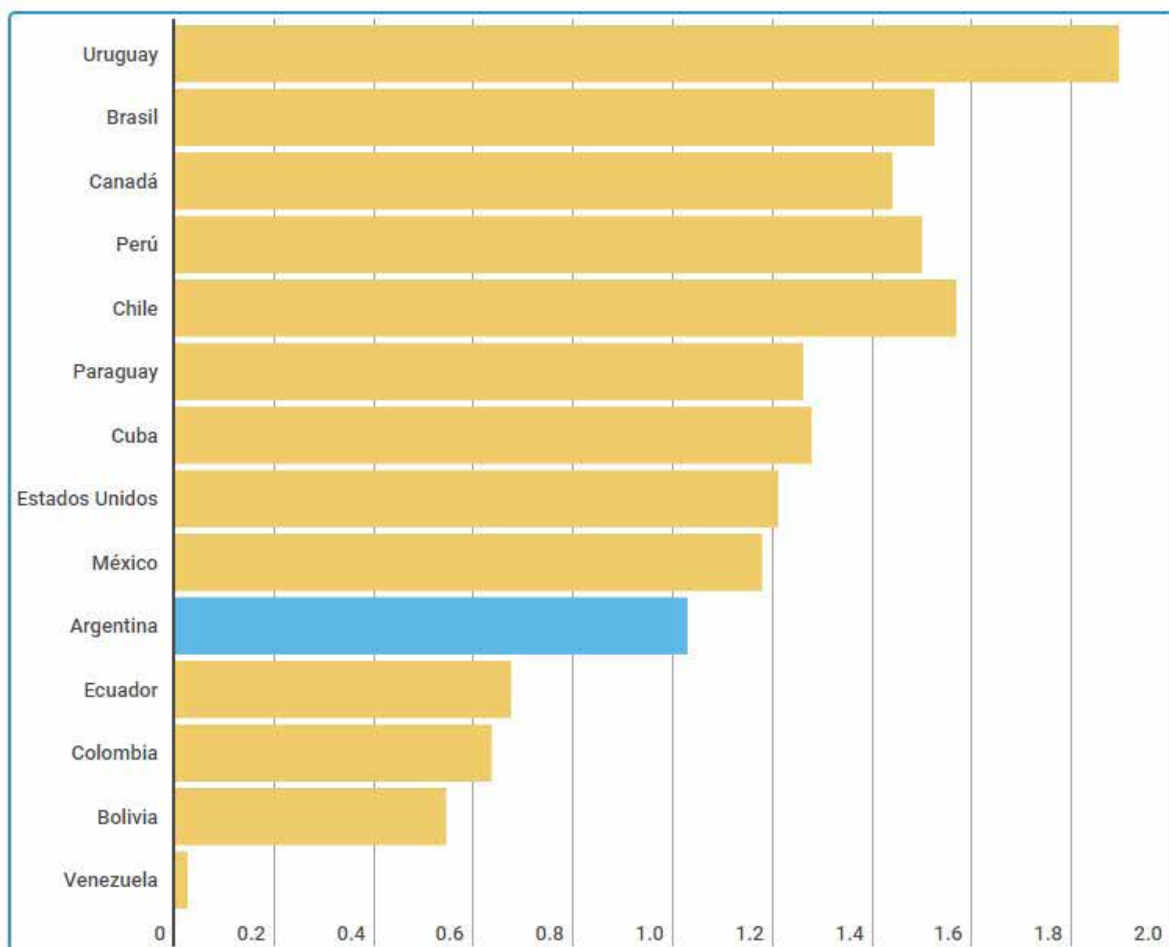


ESTACIONES DE SERVICIO POR BANDERA

Bandera	PROVINCIA																						Totales		
	Buenos Aires	Capital Federal	Catamarca	Chaco	Chubut	Córdoba	Corrientes	Entre Ríos	Formosa	Jujuy	La Pampa	La Rioja	Mendoza	Misiones	Nariquín	Río Negro	Salta	San Juan	San Luis	Santa Cruz	Santa Fe	Santiago del Estero		Tierra del Fuego	Tucumán
AXION	154	27	4	6	23	40	5	15	2	2	5	3	9	19	5	8	4	0	5	12	45	12	1	5	411
BLANCA	262	10	4	18	23	166	26	93	11	10	65	7	36	10	13	12	13	17	12	4	196	16	1	21	1046
DAPSA S.A.	45	2	1	6	0	18	4	6	3	0	0	3	15	4	0	0	0	1	2	0	18	3	0	2	133
EG3 S.A.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ESSO PETROLERA ARGENTINA SRL	59	5	2	2	1	30	5	10	2	1	0	0	3	0	1	6	0	5	6	0	21	2	1	0	162
GULF	35	3	0	1	0	13	0	5	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	17	2	0	2	80
OIL COMBUSTIBLES S.A.	22	1	2	1	0	8	1	2	0	2	0	0	5	0	0	0	1	3	2	0	11	1	0	2	64
PAMPA ENERGIA S.A.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PETROBRAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PUMA	158	8	0	2	3	30	8	17	0	1	8	0	2	0	7	21	0	3	2	0	33	5	0	1	309
REFINOR	0	0	5	3	0	0	0	0	0	6	0	7	0	0	0	0	16	0	0	0	7	0	0	26	73
REFPAMPA	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
SHELL C.A.P.S.A.	338	58	1	21	0	93	21	33	5	5	5	5	19	22	7	6	5	6	5	0	88	14	0	17	776
SOL PETROLEO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
YPF	535	74	14	34	35	186	35	56	15	21	21	17	89	47	43	43	44	28	22	28	118	25	10	38	1578
GNC	213	53	2	0	1	72	1	28	0	19	3	1	54	0	10	7	16	10	7	0	41	13	1	26	578
GLPA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VOY	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	11
Totales:	1828	242	35	94	86	656	106	265	39	67	110	44	233	102	86	105	99	74	63	44	589	100	14	143	5224

Fuente: Secretaría de Energía - Tipo de negocio: Estación de Servicios - Canal de Comercialización: Al público - AÑO 2022

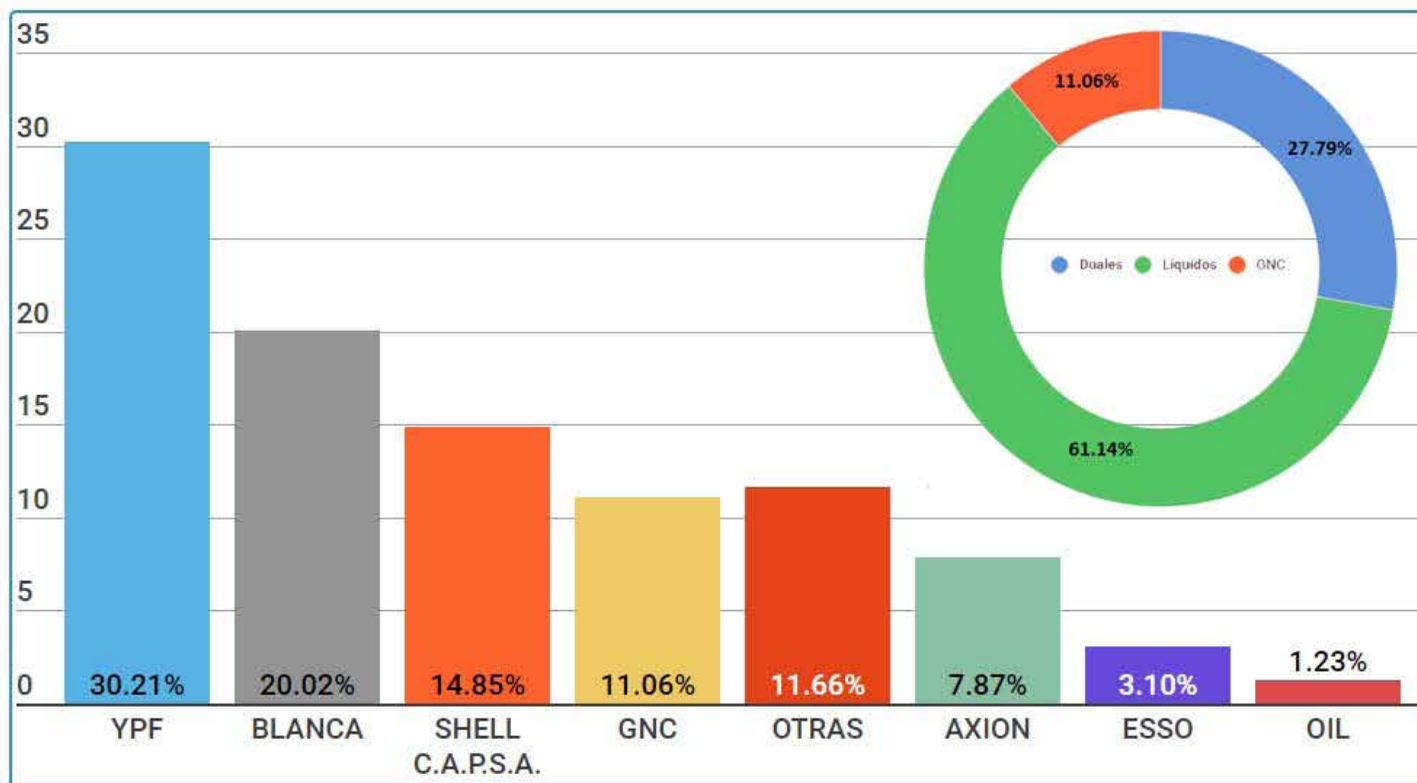
Litro de nafta a precio dólar



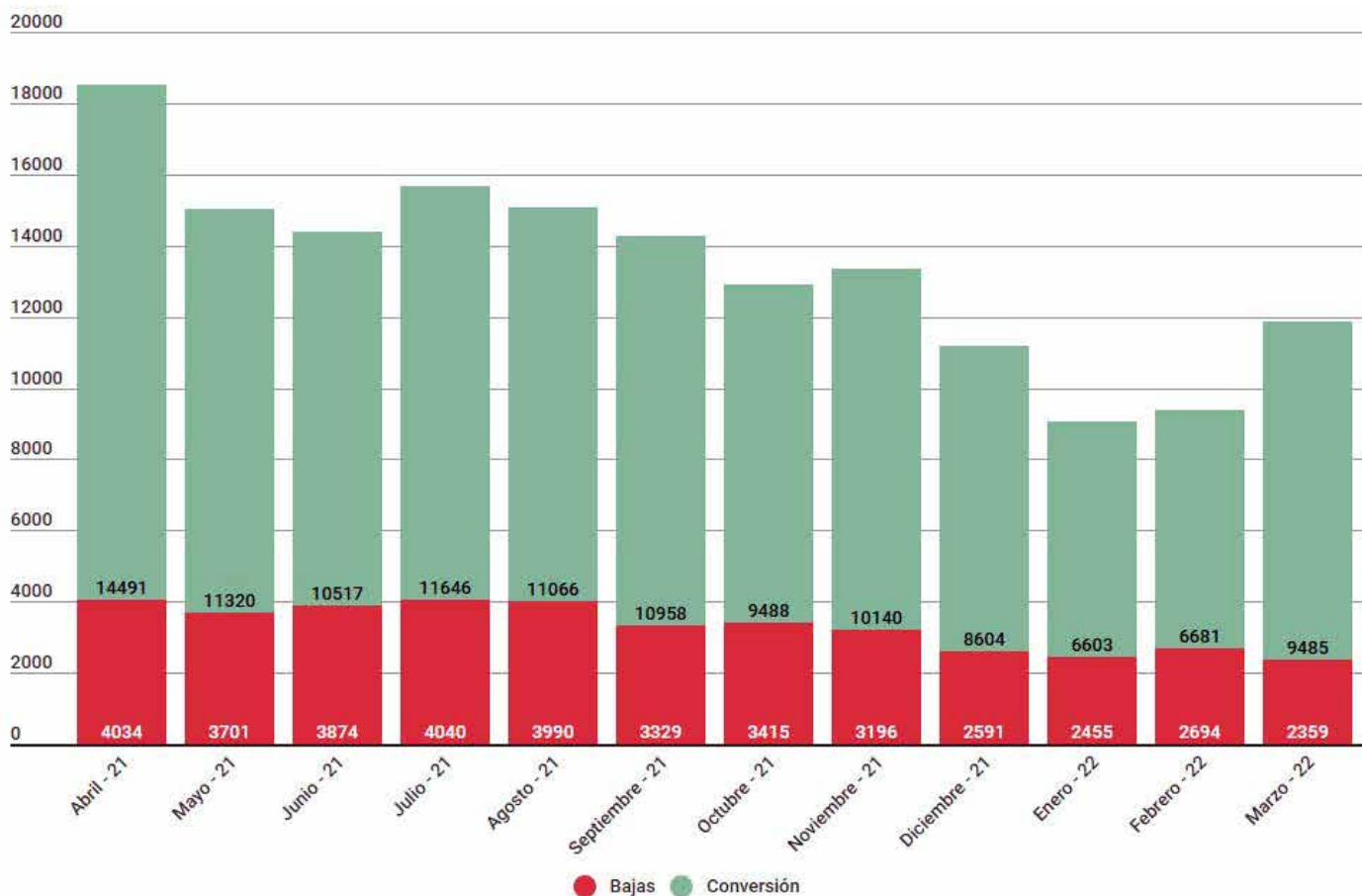
Fuente: globalpetrolprices.com

Al 31 de enero de 2022

Estaciones de servicio por bandera



Relación Bajas - Conversiones



SUJETOS del SISTEMA de GNC

Marzo 2022

Provincia	Vehículos a GNC	Estaciones de GNC	PECs	CRPC	TdM
Buenos Aires	835956	886	60	22	462
Capital Federal	41841	111	13	4	55
Catamarca	9498	14	0	1	3
Chaco	259	0	0	0	0
Chubut	1085	2	0	0	3
Córdoba	297816	305	30	13	174
Corrientes	683	1	0	0	1
Entre Ríos	43097	66	4	3	45
Formosa	163	0	0	0	0
Jujuy	25252	38	4	2	13
La Pampa	4337	13	1	1	6
La Rioja	3775	9	1	1	1
Mendoza	119790	153	10	5	104
Misiones	167	0	0	0	0
Neuquén	3799	12	1	1	7
Río Negro	8483	21	1	1	13
S. del Estero	19389	43	4	2	8
Salta	44819	56	3	3	16
San Juan	36248	41	2	2	18
San Luis	36267	30	4	3	11
Santa Cruz	277	0	0	0	0
Santa Fe	146722	143	21	8	101
T. del Fuego	531	1	0	0	1
Tucumán	70132	101	5	4	26
Total País	1750386	2046	164	76	1068

PECs: Productores de Equipos Completos

CRPC: Centros de Reprueba de Cilindros

TdM: Talleres de Montaje

OPERACIONES de VEHICULOS a GNC

2021/ 2022

Mes	Bajas	Conversión	Modificación	Revisión	Revisión CRPC
abr-21	4034	14491	5009	80568	37026
may-21	3701	11320	4491	78767	30803
jun-21	3874	10517	5204	120367	36990
jul-21	4040	11646	5879	138901	38487
ago-21	3990	11066	5557	135652	35897
sep-21	3329	10958	5215	133031	34756
oct-21	3415	9488	4594	130331	30569
nov-21	3196	10140	4925	141811	32130
dic-21	2591	8604	4845	164212	33921
ene-22	2455	6603	3897	112263	27638
feb-22	2694	6681	4090	102310	27349
mar-22	2359	9485	5148	126695	34780

Fuente: ENARGAS

Efectos perversos de la nicotina

Sólo le quedaba un **cigarrillo**. Se palpó el bolsillo y allí estaba, dentro del paquete blando y **arrugado**.

Siguió **escrutando** la negrura, adivinando posibles signos de hostilidad entre las **sombras**. Trató de serenarse, pero el deseo irracional le perturbaba más y más. Miró el **reloj**; las 05:02, no tardaría en clarear.

Sabía que había pasado lo peor, pero el **ansía** redoblaba su saña. Claudicó al fin y **prendió** un fósforo.

La bala penetró en su cerebro sin **violencia**, como si se tratara de una visita programada de antemano.

El francotirador sacó el **cortaplumas** y grabó una muesca más en la madera.

Antonio Toribios
(León, 1960)



Saeco

La marca líder de las máquinas de café

www.saecoprofessional.com.ar

Máquinas para oficinas, Vending y HoReCa



Aulika Top

PR SE 50

Area OTC

Profesional. Superautomática. Vending y para oficinas grandes, medianas y pequeñas

Una máquina para cada necesidad...

Av. Segurola 1837 (1407) CABA – Argentina info@evocagroup.com.ar +54 11 4639-4300

Evoca Sudamérica S.A.

ACCESORIOS PARA ESTACIONES DE SERVICIO

Kefren tiene la solución a los problemas que se le presenten. Servicio, calidad, stock permanente, entrega inmediata, consultas On line. Información permanente de las novedades del mercado, reparaciones y mantenimiento. Repuestos de todos los productos y los mejores precios del mercado. Kefren esta suministrando a todo el mercado de accesorios para Estaciones de Servicio y llegamos a estas a través de nuestra amplia base de datos actualizados por medio de nuestro envío diario de correos electrónicos informativos.



● Acoplamientos rápidos y Válvulas esféricas



● Surtidores



● Filtros



● Carreteles



● Lubricación



● Repuestos para surtidores



● Medidores



● Conectores rápidos y desconectores en seco



● Bombas



● Linternas



● Brazo de carga



● Accesorios para GNC



● Telemedidores



● Mangueras



● Réplicas de surtidores antiguos



● Accesorios para tanques y camiones cisternas



● Pasta detectora de agua



Tel.: (011) 4442-0112/4622-9857/4622-2853
 Telefax: (011) 4442-0112/4622-9857
 kefren@netizen.com.ar // cpasacqua@hotmail.com
 ventas@kefrenargentinasrl.com.ar
www.kefrenargentina.com.ar