

Revista de la Asociación Estaciones de Servicio de la República Argentina

www.notiaes.com

EDITORIAL: La estación de servicio ante un cambio de razón social **Exigencias administrativas**



Software de gestión
Mejorando la eficiencia y el servicio al cliente



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



La estación de servicio ante un cambio de razón social

Exigencias administrativas

La estación de servicio dual es la que necesariamente debe cumplir con todas las regulaciones vigentes. Es el caso más complejo ya que las que expenden solo GNC o solo combustibles líquidos tienen menores exigencias.

Nuestro país tiene un régimen de gobierno federal que incluye tres jurisdicciones administrativas bien diferenciadas: la municipal, la provincial y la nacional.

En las estaciones de servicio siempre están presentes estos tres órdenes de gobiernos. Por lo tanto, cada estación debe cumplir con las exigencias de esos tres órdenes.

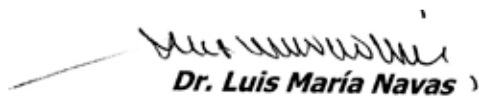
La estación está sometida a inspecciones municipales, provinciales y nacionales a través de los distintos órganos gubernamentales y cada uno de ellos tiene la posibilidad de clausurar una estación de servicio ante algún incumplimiento normativo.

Cuando se genera la venta de una estación de servicio, lo habitual es venderla con su razón social. De esta manera la estación de servicio cambia de dueños, pero todas sus

habilitaciones siguen vigentes.

El gran problema se origina cuando es necesario hacer una transferencia. Es decir, cambiar de razón social. En este caso es como tener que habilitar desde cero a la estación de servicio, ya que una vez realizada la transferencia municipal, que suele durar varios meses, se necesita inscribirla en la Secretaría de Energía cumpliendo con todas las exigencias como si se tratara de una nueva boca de expendio y al mismo tiempo reunir todos los requisitos para que la distribuidora zonal también emita un nuevo certificado de aptitud técnica.

Se necesita tener una comunicación administrativa entre los distintos entes administrativos para que no resulte traumático para los contribuyentes realizar este tipo de operaciones comerciales o tener que cambiar la razón social por cualquier otro motivo.



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

Vicepresidente: María Cristina Isabelli

Tesorero: José Ciaramella

Protesorero: Néstor Martín Barbarulo

Secretario de Actas: Fernando Daniel Pagano

Vocales Titulares: Carlos Vázquez y Alberto Roccatagliata

Vocal Suplente: Susana María García

Revisores de Cuenta: Eduardo Guillermo Annes; Héctor Julio Annes, y Mauro A. 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.



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



SUMARIO

3

EDITORIAL: La estación de servicio ante un cambio de razón social
Exigencias administrativas

4

INSTITUCIONAL

Consejo Directivo

Servicios Profesionales para Socios

Editor

Dr. Luis María Navas

Responsable Comercial

Jorge Cravero
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 Madraza
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.

Software de gestión
Mejorando la eficiencia
y el servicio al cliente



Pump Control



Foca Software



**Detalle del Parque Automotor
"Vivo" en Argentina**

Estadísticas



Mi Hermano



Software de gestión Mejorando la eficiencia y el servicio al cliente



Las nuevas herramientas tecnológicas permiten a los dueños de estaciones de servicio automatizar procesos, reducir costos y ofrecer una experiencia superior a los usuarios, marcando una diferencia significativa en el sector.

En un mundo cada vez más digitalizado, los empresarios expendedores buscan **soluciones eficientes** para optimizar sus operaciones. El **Software de Gestión**, permite a los propietarios **automatizar una amplia gama de procesos**, desde **el control de inventarios**

hasta la gestión de ventas y la atención al cliente, transformando radicalmente la forma en que operan sus instalaciones.

El uso de software de gestión facilita la **monitorización en tiempo real de los niveles de combustible, la identificación de necesidades de reposición y la reducción de tiempos de inactividad**. Además, estas herramientas proporcionan **informes detallados y análisis de datos** que ayudan a los gerentes a tomar decisiones informadas y estratégicas para mejorar la eficiencia operativa y la **rentabilidad del negocio**.

Uno de los beneficios más destacados de estos sistemas es la capacidad de **automatizar tareas rutinarias, como la facturación y la contabilidad**, lo que reduce significativamente los errores humanos y ahorra tiempo. Además, el **software de gestión puede integrarse con sistemas de pago y programas de fidelización**, ofreciendo a los clientes una experiencia de servicio más rápida y personalizada.

La implementación de estas soluciones tecnológicas también contribuye a una **mejor gestión del personal**. Los **turnos y horarios pueden planificarse** y ajustarse de manera más eficiente, lo que garantiza una cobertura óptima y una mejor atención al cliente. Asimismo, la capacidad de **seguimiento y monitoreo de las actividades del personal en tiempo real** mejora la supervisión y el cumplimiento de las normas de seguridad y calidad.

Las estaciones de servicio que han adoptado software de gestión han reportado mejoras significativas en su operativa. Por ejemplo, han logrado una **reducción en los costos operativos gracias a una gestión más eficiente de los recursos** y una disminución en los tiempos de espera para los clientes. Además, la posibilidad de realizar **un mantenimiento predictivo de los equipos** ha minimizado las interrupciones inesperadas en el servicio.

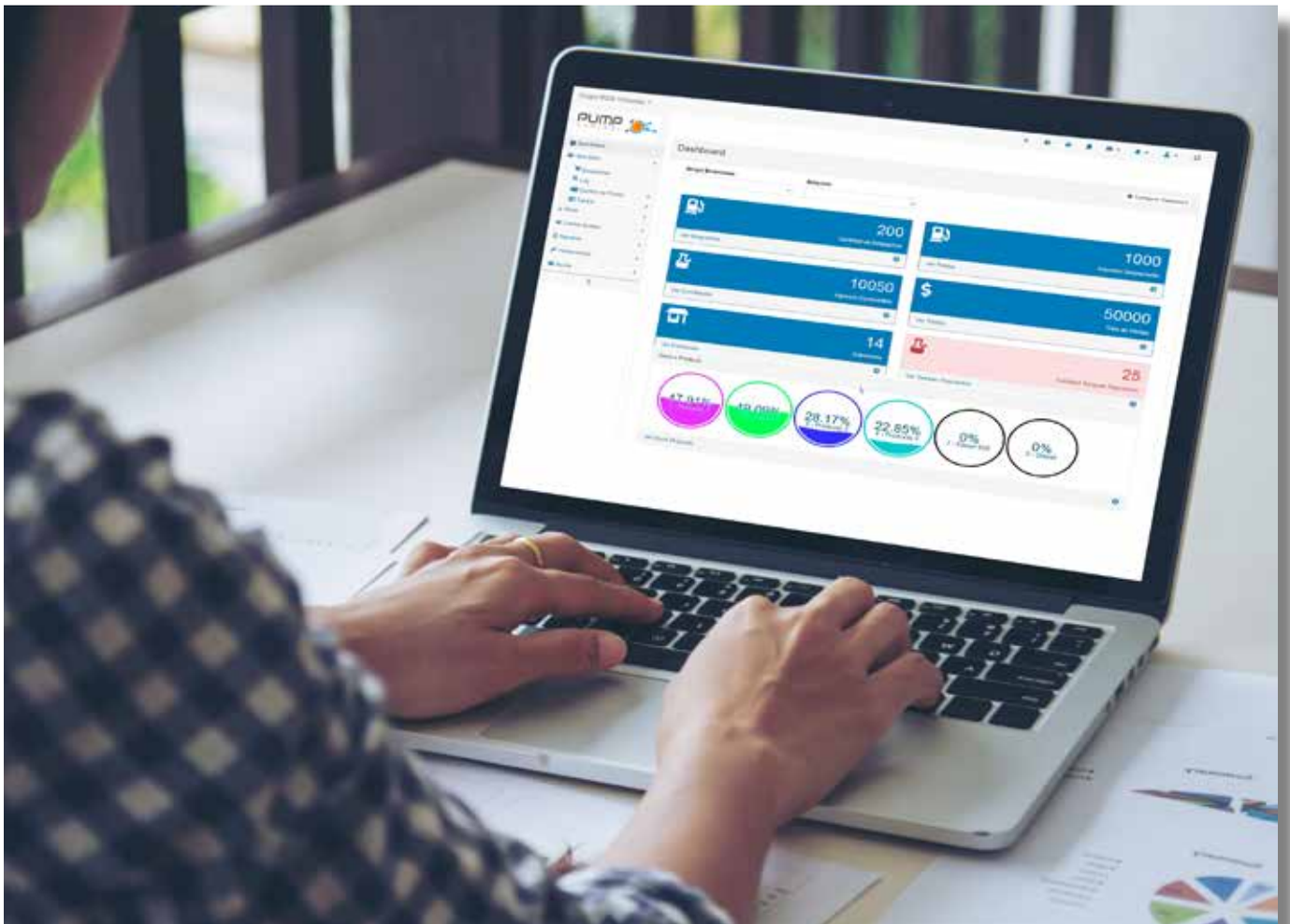
La adopción de software de gestión en estaciones de servicio no solo mejora la eficiencia y reduce los costos operativos, sino que también **eleva la calidad del servicio al cliente**, ofreciendo una experiencia más fluida y satisfactoria. En un sector cada vez más competitivo, estas herramientas digitales se están convirtiendo en un **elemento crucial para el éxito y la sostenibilidad a largo plazo**.

Pump Control

Pump Control es una compañía dedicada al **diseño, desarrollo y producción de soluciones IoT** para el control y administración de combustible en **Estaciones de servicio y Flotas privadas de vehículos**.

Nuestra línea de productos se compone de **cabezales electrónicos de surtidores, software de gestión, controladores de surtidores, sistemas de telemedición y control de consumo de combustible** para estaciones de servicio públicas y flotas privadas. En la actualidad, cuenta con una **trayectoria de 30 años** en el mercado y una sólida presencia en el escenario internacional con **exportaciones que alcanzan a más de 20 países** cubriendo el ancho de los 5 continentes.

La empresa posee la certificación del sistema de gestión de **calidad ISO 9001:2015** lo que garantiza el diseño y producción de todos sus equipos bajo las normas de calidad nacional e internacional que le permiten competir en los mercados más exigentes.



Soluciones para ESTACIONES



DE SERVICIO

CONTROLADOR DE SURTIDORES

Con PAM+ puede obtener el control absoluto de su estación de servicio. Nuestra solución le permite controlar todos los movimientos realizados por los surtidores de su playa y almacenar esta información dentro de PAM+ y de Head Office, nuestra solución en la nube. Visite pump-control.com para más información.



CONTROL DE STOCK Y FUGAS PARA TANQUES

Solución para medir el stock y detectar fugas en tanques de combustible integrada a Head Office, nuestra solución en la nube. Lleva un estricto control de inventarios, previene la contaminación de terrenos y contratiempos de sobrellenado de tanques. Visite pump-control.com y conozca todas nuestras soluciones en telemedición.



HEAD OFFICE

Head Office es una solución flexible y escalable diseñada para gestionar de forma remota estaciones de servicios, sin importar el dispositivo o el lugar del mundo en el que se encuentre. Esta solución en la nube pone a su disposición cantidad de despachos y el volumen de cada uno de ellos, los ingresos y egresos de productos en los tanques, importe de cada venta y reportes de cierre de turno y día, facilitando la conciliación de stock, todo en tiempo real y a través de cualquier dispositivo o lugar del mundo. Obtenga más información visitando pump-control.com



📍 Guamini 2062/64 (C1440ESN) Ciudad de Buenos Aires - Argentina

☎ +54 011 4687-3538 / 6699

✉ ventas@pump-control.com

🌐 pump-control.com

📺 [PumpControlSRL](#)

🌐 [Pump Control SRL](#)

📘 [Pump Control SRL](#)

📷 [pump_control](#)

🐦 [PumpControlSRL](#)

Head Office es un desarrollo de Pump Control que le permite al empresario de estaciones de servicio **gestionar su negocio en tiempo real desde cualquier dispositivo y lugar del mundo**. Al ser una solución en la nube el usuario podrá acceder a todos los movimientos de combustible que se realice en sus tanques, al detalle de todas las ventas de combustible y realizar un cierre de turno, día y mes de forma online y en tiempo real.

Al mismo tiempo tiene a su disposición un registro histórico de toda la información de su estación y **reportes gráficos** que le permitirán tomar mejores decisiones en su negocio.

Con **Head Office** y nuestro sistema de **telemedición TANK Black**, el expendedor podrá conocer en detalle el **volumen de producto en sus tanques, recibir alertas por posibles fugas de combustible, niveles bajos de stock o de sobre llenado** en su email y celular a través de Telegram.

Junto a nuestro controlador de surtidores **PAM+ con Head Office** contará con la información completa y en tiempo real de cada venta de



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





ROLITO

El hielo de los Argentinos



HIELO EN BOLSA

Redonhielo S.A. es el mayor productor de hielo Sudamericano, líder en producción y distribución. Esto ha llevado a la empresa a adquirir tecnología de última generación en su preocupación por mantenerse a la vanguardia y seguir llevando a su mesa el mejor hielo para los Argentinos.

AGUA DESMINERALIZADA

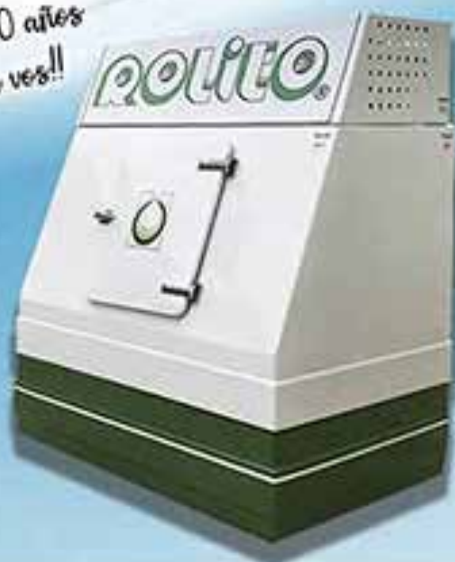
Este producto fue desarrollado en forma exclusiva por nuestros técnicos especializados en la conservación y mantenimiento de nuestra flota de vehículos y su excelente performance e inmejorable calidad al más alto nivel internacional está hoy a su alcance.



Más de 30 años
juntos a vos!!

Nuevos Productos

Siempre estamos buscando lo mejor para nuestros clientes, por eso desarrollamos esta línea de productos con nuestro equipo especializado para ofrecerles mayor variedad cuando se trata del cuidado del vehículo



TECNOLOGÍA
EXCLUSIVA



El telemedidor Teknivel WTC-10 es un sistema de medición y control inalámbrico optimizado para tanques de combustibles en Estaciones de Servicio.

CARACTERÍSTICAS

- Precisión y control de nivel, litros, temperatura, mermas, agua y pérdidas.
- Recalibración de tanques.
- Registro automático de descargas.
- Alarmas de sobrellenado y de vacío.
- Acceso remoto (vía internet)
- Integración con programas de gestión de terceros.

VENTAJAS DIFERENCIALES

Instalación: La instalación del sistema Teknivel no requiere de cañerías para el paso de cables ni obras con roturas de playa.

Electrónica y Software: es un producto desarrollado y fabricado en Argentina.

Tecnología Exclusiva: nuestros medidores son intrínsecamente seguros, no poseen cables ni conectores, y se comunican desde el interior del tanque en forma inalámbrica.

Descarga Exacta: único método de registro de descargas de camión, que no depende de la calibración del tanque.

Mermas: registro dinámico de las mermas mensuales producidas por diferencias de temperatura del producto.

Aprobación: nuestros medidores cumplen con las normativas vigentes de seguridad.

NUEVA FUNCIONALIDAD



Esta prestación innovadora del Telemedidor inalámbrico WTC-10 permite conocer con exactitud la cantidad de producto descargado en el tanque por el camión cisterna.

APROBADO POR



Instituto Nacional de Tecnología Industrial
Centro de Investigación y Desarrollo en Telecomunicaciones, electrónica e Informática

DESARROLLO Y FABRICACIÓN NACIONAL

Argentina



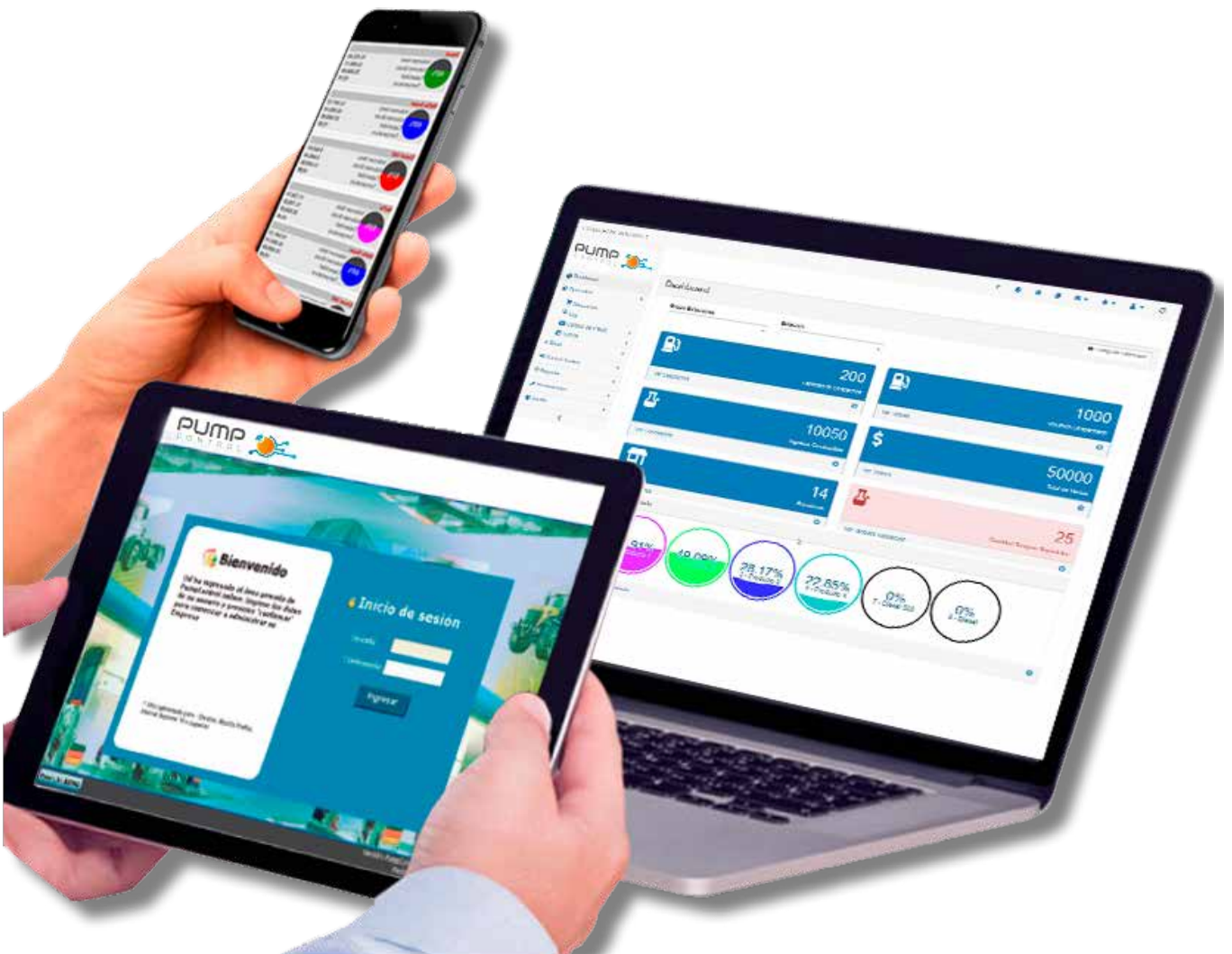
Teknivel

www.teknivel.com
info@teknivel.com
+54 (11) 4777-2310

Estación de Servicio.

Por otro lado, hemos registrado un aumento en las consultas sobre la posibilidad de realizar un monitoreo de sensores de fugas de combustible, tanto en los tanques como en el terreno.

Head Office es una solución dinámica y de gran escalabilidad. Esto significa que no se limita a un solo modelo de negocio y a un tamaño específico de empresa. Nuestro software de gestión se puede utilizar tanto en una estación de servicio como en una red de estaciones de servicio.



Un caso de éxito es la implementación de nuestro controlador de surtidores por parte de la **petrolera VOY** en todas sus estaciones de servicio. A través de **Head Office y PAM+** la empresa puede conocer el volumen de ventas de cada estación en tiempo real y así optimizar el delivery de combustible impidiendo que los expendedores se queden sin stock en sus tanques.



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



Por otro lado, nuestra solución en la nube también es muy utilizada para el **control de despachos y consumo de combustible en flotas privadas** de vehículos. Empresas con grandes flotas de camiones cuentan con nuestro sistema de control de despacho y **Head Office** para mejorar y resguardar su inversión en combustible.

Como lo mencionamos al inicio, Head Office es un software de gestión en la nube, lo que hace que sea una solución adaptable a cualquier tipo de dispositivo y esté disponible en cualquier lugar del mundo donde el usuario tenga internet. Por otro lado, cuenta con configuración de alertas a través de emails y notificaciones en la aplicación de mensajería **Telegram**.

Proyectamos seguir creciendo en el mercado local, incrementando nuestro market share; solidificar nuestra relación con las **principales banderas** de estaciones de servicio. Por otro lado, estamos trabajando para consolidar alianzas con empresas multinacionales con el objetivo de desarrollar soluciones para nuevos mercados; y sostener nuestro crecimiento vertical **ampliando nuestra red** de distribuidores internacionales.

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



Limpieza y Reparación de Tanques

Limpieza por turbulencia. Retiro de residuos peligrosos con protocolo OPDS
Limpieza desde el interior del tanque. (Retiro de contaminantes)
Pulido y revestimiento con Epoxi (Remover y retirar todo oxido contaminante)
Pulido y revestimiento con Epoxi y tela, reparando todo tipo de pinchaduras
Instalación de tanques; surtidores; telemedición; rejillas anti derrame; etc
Reparaciones en general
Limpiezas de derrames, mantenimiento de playones
NO ES limpieza Convencional, **ÚNICA EN EL PAÍS**



11 5152 6584



tan-naf_limpyinstdetanques@hotmail.com.ar



Foca Software

DEBO CLOUD

Produciendo el cambio que impacta

Que es DEBO Cloud.

El DEBO Cloud no es una actualización del actual DEBO DEBO Cloud es un nuevo concepto es una evolución. Es un sistema totalmente nuevo que contiene todas las virtudes y requerimientos realizados con éxito por nuestros clientes por más de 30 años en el actual sistema para tener una experiencia de usuario 100% comfortable, incorporando el potencial de las nuevas tecnologías de Cloud Computing, como la ciencia de datos y la inteligencia artificial para la explotación de estos, dando un panorama muy amplio para quienes tienen que tomar decisiones en tiempo real.

El diseño esta 100% renovado, su forma de utilización y gestión es diferente pero muy amigable y navegable, ya que desde cualquier modulo se accede rápidamente a la información requerida.



Nuevos módulos.

Gestión de documentos, Gestión Empleados, Gestión de activos, Activos Fijos, presupuestos, E-Commerce, Tableros BI y mucho más.

Para que el miembro de la comunidad DEBO pueda crecer en la gestión y administración de su empresa con un solo producto.

Es Multi:

Multiempresa, Multisucursal, Multimoneda, Multipantalla.

DEBO Cloud le permitirá automatizar sus flujos, desde conciliaciones bancarias, aprovisionamientos de stocks, actualización de precios, aprobaciones de vacaciones, planificaciones de turnos, gestión de cobranzas, controles de compras... Cuenta con un gran motor de alertas y notificaciones

Head Office

DEBO Cloud le ofrece una solución head office que garantiza la consolidación y centralización de la información en tiempo real para la toma de decisiones.

Hoy un propietario que tiene más de una EESS necesita un servidor por cada una de ellas y un aplicativo que actualice a las bases de datos de



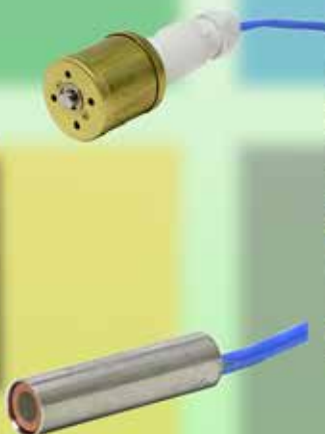
DESITEC



LEDA
BY DESITEC S.A.

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

cada uno de ellos.

El DEBO Cloud se encuentra alojado en la nube como una unidad, cada venta, compra, cobranza o pago se registra en la única base de datos, quedando la información disponible para la EESS donde se produce el movimiento y para el resto de las EESS o para el resto de los negocios si este fuera el caso.

En definitiva, es un head office desde su nacimiento. Toda la información está en la nube y no necesita de software que actualicen los diferentes servidores.

Puntos de venta

Los puntos de venta ya sean en la caja con PC, dispositivos móviles con Tablet o los kioscos digitales en pedestal para el autoservicio.

Trabajan en forma autónoma por si hay cortes de internet, DPOS mantiene la información hasta que se restablezca el vínculo y ahí realiza la sincronización y actualización con la base en la nube.



POS
INTEGRACIÓN SIN LIMITES
ACELERANDO LOS TIEMPOS DE ATENCIÓN AL CLIENTE

- PAGO ELECTRÓNICO

- MERCADOPAGO
- TODOPAGO
- IMPORTACIÓN DE COMPROBANTES DE COMPRAS
- YPF APP
- PAGO CON QR
- ACUMULACIÓN Y REDENCIÓN
- GIANT
- FRANQUICIA FULL YPF



- CONTROLADORES DE SURTIDORES

- TELEMEDIDORES
- POS INTEGRADO TARJETAS CRÉDITO/DÉBITO
- PRISMA – LAPoS / FIRST DATA – POSNET.
- CONCILIACIÓN AUTOMÁTICA DE TARJETAS
- FACTURACIÓN ELECTRÓNICA EN PLAYA Y TIENDA MEDIANTE LA MODALIDAD CAE + CAEA Y CON IMPRESIÓN SOBRE IMPRESORAS TÉRMICAS

Arquitectura

La arquitectura de nuestra Infraestructura garantiza la continuidad de los negocios y la integridad del 100% de la información que sucede en cada EESS. La infraestructura es a demanda, configuramos nuestro

clúster para ser auto escalables.

Las instancias de Debo Cloud se configuran con workers, CPU y RAM acorde a los contratos de usuarios recurrentes acordados con el cliente. Pero se puede ajustar en cualquier momento y el clúster ajusta los recursos necesarios para alojar correctamente el despliegue del servicio. Utilizamos balanceadores de cargas y réplicas para asegurar la disponibilidad.

Seguridad

DEBO Cloud está diseñado y desarrollado con las mejores prácticas de ciberseguridad, los perfiles de usuarios son customizables, políticas de login via Single Sign On, políticas de contingencia de desastre.

Integración

DEBO Cloud está preparado para integrarse con otras Soluciones, desde

Petropolis



**Accesorios
para
Estaciones de Servicio**

15 5516-3023 * 15 5516-4088

info@petropolisweb.com.ar

el correo de mail, el Calendar, Whatsapp hasta integraciones con relojes biométricos y preparado para los nuevos canales de ventas E-commerce como MercadoLibre, Pedidos Ya, Shopify, Magento, Woocommerce, TiendaNube..

La API Rest nos permite integrarnos con cualquier Solución del mercado.



EXPERIENCIA DE USUARIO

- FACTURADOR MÓVIL PARA TIENDA
- KIOSCO DIGITAL
- BUSINESS INTELLIGENCE
- DEBO® APP
- COBRO CON QR
- POS INTEGRADO
- COMANDA POR PANTALLA E IMPRESA
- PANTALLA DE PEDIDOS PARA CLIENTES
- FIRMA DIGITAL DE COMPROBANTES EN CUENTA CORRIENTE

DEBO 100% SaaS

Foca software siempre ha comercializado el producto como un servicio, el nuevo DEBO hace que los miembros de la comunidad solo necesitan comunicarse desde cualquier dispositivo (PC, Tablet, celular, etc.) y de cualquier lugar a una dirección en la nube para acceder a la gestión de toda la información de su empresa, teniendo medidas de seguridad, respaldo y privacidad de los datos bajo los estándares internacionales. (Tiene la capacidad de segmentar lógicamente o cifrar los datos del cliente de tal manera que los datos pueden ser accedidos sólo por ese cliente, sin tener acceso inadvertido a los datos de otro cliente).

EL FUTURO ya está aquí

Hace mucho tiempo que los miembros de la comunidad preguntan cuál

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

es el futuro del DEBO.

Bueno, el DEBO Cloud es la repuesta, es un nuevo producto con toda la gestión y virtudes del DEBO on premise actual, generando la evolución del mismo que está alojado 100% en la nube.



100% CLOUD
PROPUESTA DE VALOR



DEBO Cloud – Proveedor de Nube

Un acuerdo o alianza para el provisionamiento de la nube con ORACLE – Cloud.

Es el proveedor de nube mas destacado a nivel mundial.

Desarrollo

Esta realizado bajo el paraguas de Odoos y su lenguaje de programación en Python

Diccionario – Vocabulario

Todo el equipo debe tener el mismo vocabulario y expresar

KEFREN
WATER FINDING PASTE
FOR REFORMULATED & MODIFIED
MODIFIED

Nuevas pastas para detectar agua en combustibles (oxigenadas)

KOLOR KUT
WATER FINDING PASTE
MODIFIED
FOR REFORMULATED & COLLECTED 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

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.
- Auditorias de Gestión
- Auditorias 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

el mismo mensaje sobre los conceptos y procedimientos.

Ej. Donde se cargan los artículos, planillas de turno, cierre de turno, cierre de caja diaria o tesorería, etc.

Implementación

- Capacitación inductiva (para que sepan que van a ver)
- Implementación del sistema
- Capacitación integral
- Puesta en marcha
- Seguimiento con un funcional in situ



Cloud Computing (que es y que nos da)

Beneficios

- **Pago por uso**

Bajo esta modalidad la empresa solo pagara por los recursos que consuma.

Escala según la cantidad de movimientos que tenga cada cliente.



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**

- **Escalabilidad**

Si durante un periodo o de forma permanente la empresa necesita de más recurso en la nube esta solución está preparada para asumir el crecimiento.

Desde un tablero se genera el crecimiento de los recursos.

- **A medida**

La empresa puede escoger que funcionalidades quiere utilizar en un entorno Cloud.

- **Sin restricciones de equipos**

Las limitaciones de ordenadores y otros equipos de trabajo desaparecen.

En el entorno Cloud hay acceso ilimitado para almacenar información.

- **Seguridad**

Todos los datos y conexiones con las herramientas de Cloud Computing están cifradas y bajo altas medidas de seguridad, además la información está protegida ante pérdida de datos gracias a sistemas de copias de seguridad y restauración.

- **Movilidad**

Para acceder a estos servicios solo necesitamos un equipo con conexión a internet,

infoestación

infoestacion.com.ar

**La información del sector
en un solo sitio**

ie

SEGUINOS EN NUESTRAS REDES



Por lo que desde cualquier dispositivo podremos conectarnos.

- **Mantenimiento y actualizaciones**

Estas están a cargo del proveedor de la nube.

(El proveedor lleva a cabo regularmente evaluaciones de riesgo sobre sus instalaciones y servicios para evitar posibles incidentes de seguridad asociados a vulnerabilidades, fallas de proceso o incumplimientos legales, regulatorios y/o contractuales)



Jorge Diaz CEO Debo Cloud



NIERI
SURTIDORES

**Instalación, mantenimiento y reparación
integral de Surtidores
Venta de Equipos
(Nuevos y reacondicionados)**

J.P. Angulo 1471, Dock Sud (1871)
Buenos Aires – Argentina
(54 11) 4201-1200 / 9214

Detalle del Parque Automotor “Vivo” en Argentina



La **Flota Circulante en Argentina** (Parque Automotor “Vivo”) a fin de **2023** era de **15.299.751** vehículos (incluyendo automóviles, comerciales livianos y pesados, excluyendo acoplados y otros remolques), lo cual representa un **incremento del 1,46%** con relación al año anterior. La Flota Circulante en Argentina al cierre del año **2022** estaba compuesto por un total de **15.079.041** vehículos.

Considerando la flota circulante en su totalidad, la **edad promedio es de 14,1 años** (la edad promedio de la flota en **2022** era de **13 años**). Pero si se tiene en cuenta sólo la flota de los últimos 20 años (2004-2023), la edad promedio es de **9,5 años** (era de **7,9** para el período 2003-2022).

IRAOLA

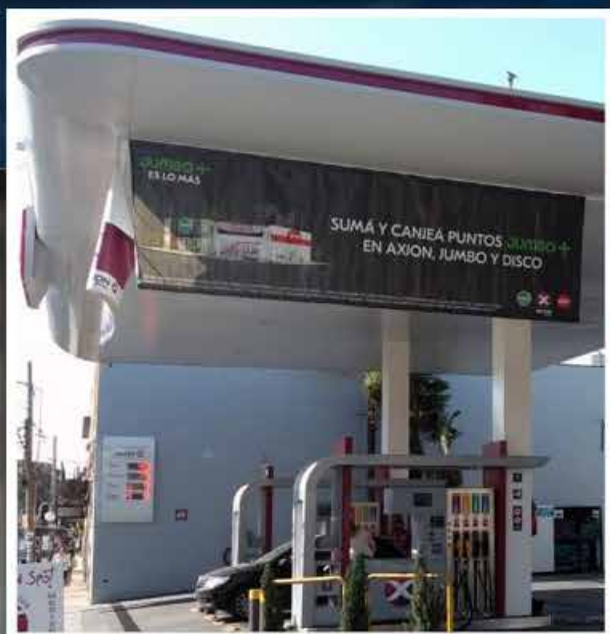
Innovando
en
construcción
desde 1959



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

Para que la flota circulante mantenga la edad promedio se deberían incorporar anualmente **1.250.000 vehículos por año**, lo cual hace prever una profundización del envejecimiento vehicular.

La **proporción de habitantes por vehículo** en 2023 fue de **3,11**, mientras que este ratio en **Brasil es de 4,6**, en **México es de 2,8**, en **Alemania 1,6** y en **USA 1,1**.

Los vehículos con motorización **híbrida** (nafta/eléctrico) en 2023 duplicaron su participación con relación al año 2022, cerrando el 2023 con una flota de **27.540 unidades**, impulsado por la oferta de vehículos de este tipo de motorización fabricados en la región. Para los vehículos con **algún tipo de electrificación**, la flota circulante se incrementó de **440 a 1100**.

El **47%** de la flota circulante en 2023 en Argentina se encuentra concentrada en la provincia de **Buenos Aires y CABA**. La provincia de **Córdoba** posee la **segunda** mayor flota del país y junto con **Santa Fe y Mendoza** suman el **23,8%** de la flota total. No hay cambios relevantes

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

respecto a la distribución del parque por provincias del año anterior.



15.299.751 VEHÍCULOS

79,5%

AUTOMOVILES



17,5%

LIVIANOS



3%

PESADOS



GNC = Aprox.1.7 Millones de Vehículos convertidos a GNC



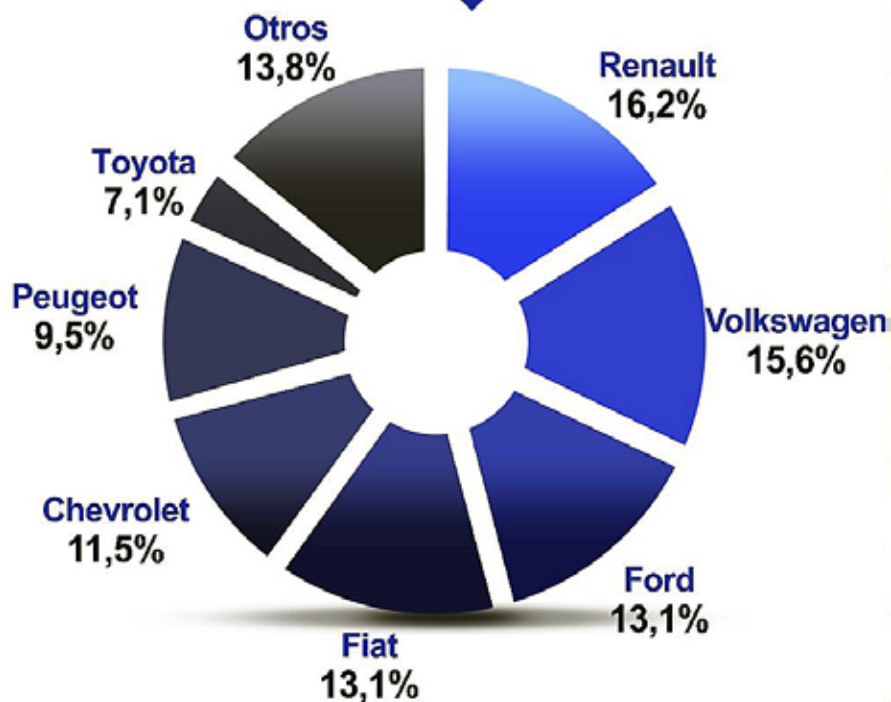
Resguardá tu efectivo y optimizá los tiempos de tu estación con

miniBANK



El parque automotor tiene un carácter **dual** en el que coexisten dos segmentos bien diferenciados de edades promedio, con un parque relativamente moderno y otro antiguo. La Flota Circulante de **hasta a 20 años** de antigüedad es de **11,4 millones** de vehículos; la cual en **2022** había sido de **11,1 millones** de vehículos.

El 86,2% del parque total está compuesto por 7 marcas



La flota vehicular está conformada por el **79,5%** de **automóviles**, 17,5% de comerciales

Audiconser S.R.L.

A/C/S Auditoría - Control - Servicios

Expertos en Auditorías de Seguridad Res 404/94, 1102/04

Matriculados por Secretaría de Energía

Auditorías de TAAH

Auditoría de superficie

Prueba de Hermeticidad en tanques subterráneos

Inspecciones en camiones cisterna y más

www.audiconser.com.ar



11 3124 0608

livianos y 3% de comerciales pesados, incluyendo camiones y ómnibus (sin considerar acoplados, remolques, motocicletas, cuatriciclos, maquinaria vial o agrícola).

Los vehículos exclusivamente a **nafta** representan el **60%** de la flota y los **diésel el 25%**. La participación de estos últimos ha disminuido en comparación del año **2010**, año en el cual representaban el **37%** de la flota. En 2023 los vehículos convertidos a **GNC** alcanzan el **11%** de la flota total circulante, al igual que el año anterior.

En 2023 el **68%** de los vehículos **sumados** al parque automotor corresponde a vehículos **nafteros**. Las pickups son más del 75% de la flota diesel incorporada. En **2022 el 71%** de los vehículos **sumados** al parque automotor correspondió a vehículos **nafteros**, mientras las pickups representaron más del 70% de la flota diesel incorporada.

**La flota circulante se calcula en base a la información de la DNRPA de los vehículos en condiciones registrales de circular. Los datos utilizados se corrigen con estimaciones de las tasas anuales de mortandad del parque automotor, basadas en dos bases de información: a) bajas de la DNRPA y b) bajas de las patentes recopiladas a través de vehículos siniestrados con baja declarada.*



SURTIGOM

Accesorios para Estaciones de Servicio
Industria; Transporte y Agro

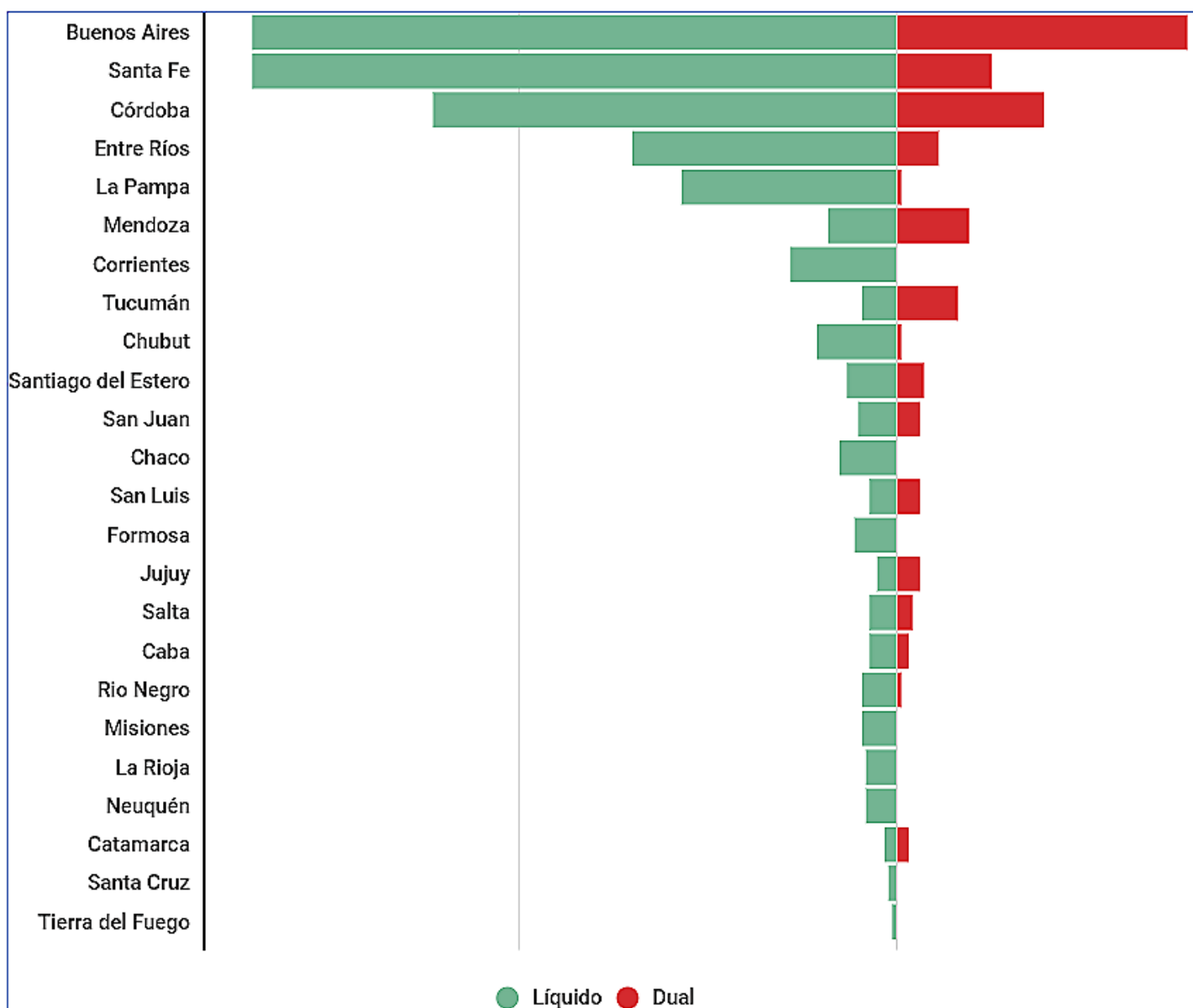


- Conexiones giratorias
- Picos de despacho
- Equipos de lubricación
- Acoples
- Medidores de aire
- Tanques
- Electrobombas de 12 y 24 volt
- Caudalímetros
- Mangueras
- Productos para GNC
- Surtidores y Mini surtidores
- Bombas con motor antiexplosivos

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

Estadísticas

Estaciones Blancas Julio de 2024



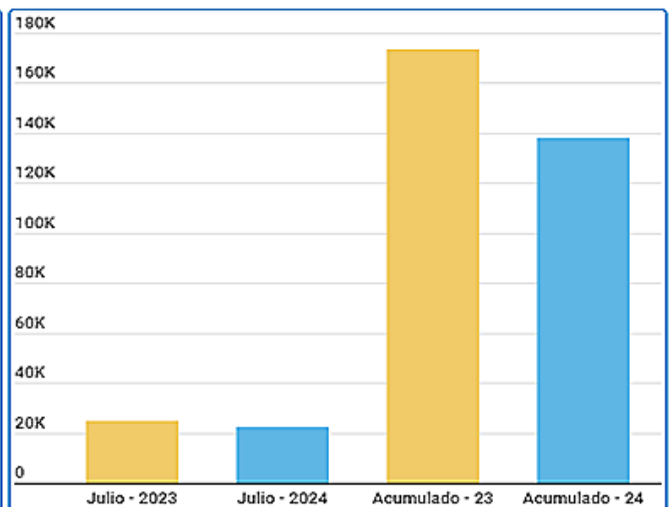
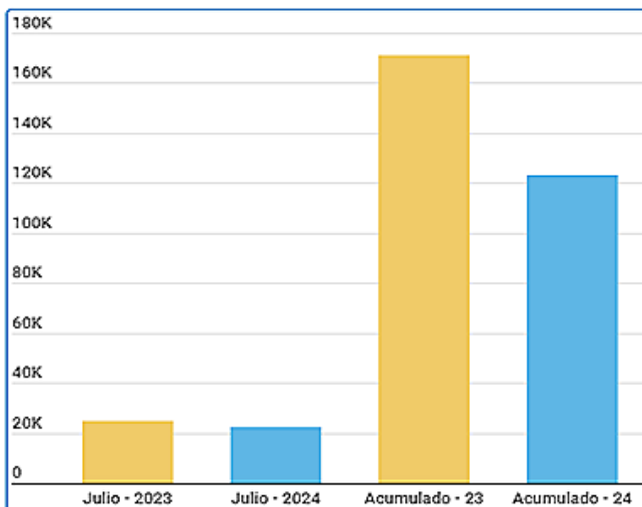
ADEFA				
Asociación de fábrica de automotores				
Ventas a Concesionarios				
Período	2023	2024	Dif. Absoluta	Dif. Relativa
Enero	22.112	15.942	-6.170	-27,9%
Febrero	30.125	33.234	3.109	10,3%
Marzo	38.087	30.176	-7.911	-20,8%
Abril	33.795	22.450	-11.345	-33,6%
Mayo	38.604	27.851	-10.753	-27,9%
Junio	44.138	32.333	-11.805	-26,7%
Julio	30.928	33.043	2.115	6,8%
Sub total	237.789	195.029	-42.760	-18,0%
Agosto	30.294			
Septiembre	43.282			
Octubre	40.788			
Noviembre	29.715			
Diciembre	25.072			
TOTAL	406.940	195.029		

ADEFA PRODUCCIÓN 2024 POR SEGMENTO

	jul-23	jul-24	Var. %	Acumulado 2023	Acumulado 2024	Var. %
Automóviles	24.512	22.136	-9,70%	171.222	123.031	-28,10%
Utilitarios	24.742	22.300	-9,90%	173.809	138.141	-20,50%
Total	49.254	44.436	-9,80%	345.031	261.172	-24,30%

Automóviles

Utilitarios

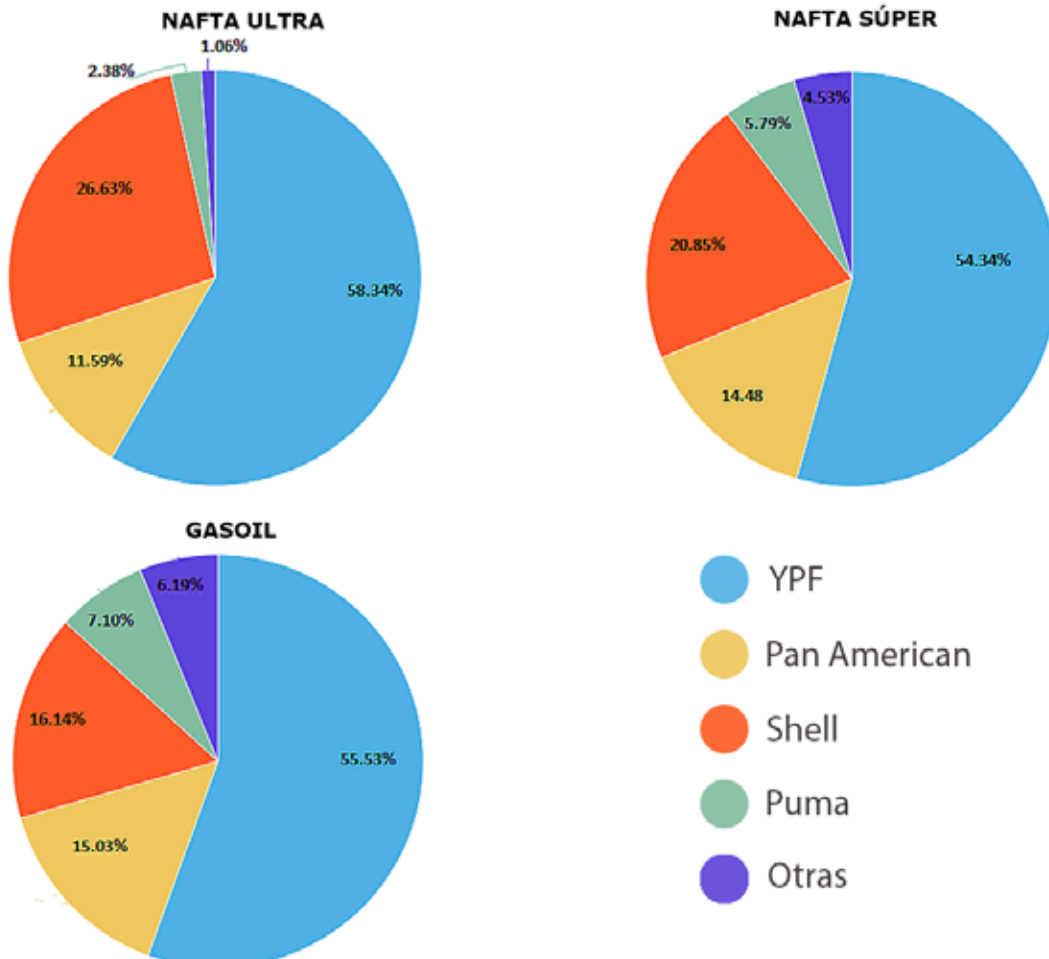


VENTAS al MERCADO de COMBUSTIBLES LIQUIDOS (Año 2023 / 24) Metros cúbicos			
Mes	Gas Oil	Nafta Grado 2 (Súper)	Nafta Grado 3 (Ultra)
Julio - 23	1215346	630656	236394
Agosto - 23	1250466	632755	230729
Septiembre - 23	1206423	592282	228200
Octubre - 23	1250870	632892	261250
Noviembre - 23	1313142	644945	243396
Diciembre - 23	1193578	675582	230884
Enero - 24	1125453	647581	196475
Febrero - 24	1060933	609531	183692
Marzo - 24	1121775	626430	183560
Abril - 24	1145440	576353	167675
Mayo - 24	1288917	606252	175749
Junio - 24	1114385	573396	173181

Fuente: Secretaría de Energía

Ventas de combustibles líquidos al mercado por petrolera

Fuente: Secretaría de Energía

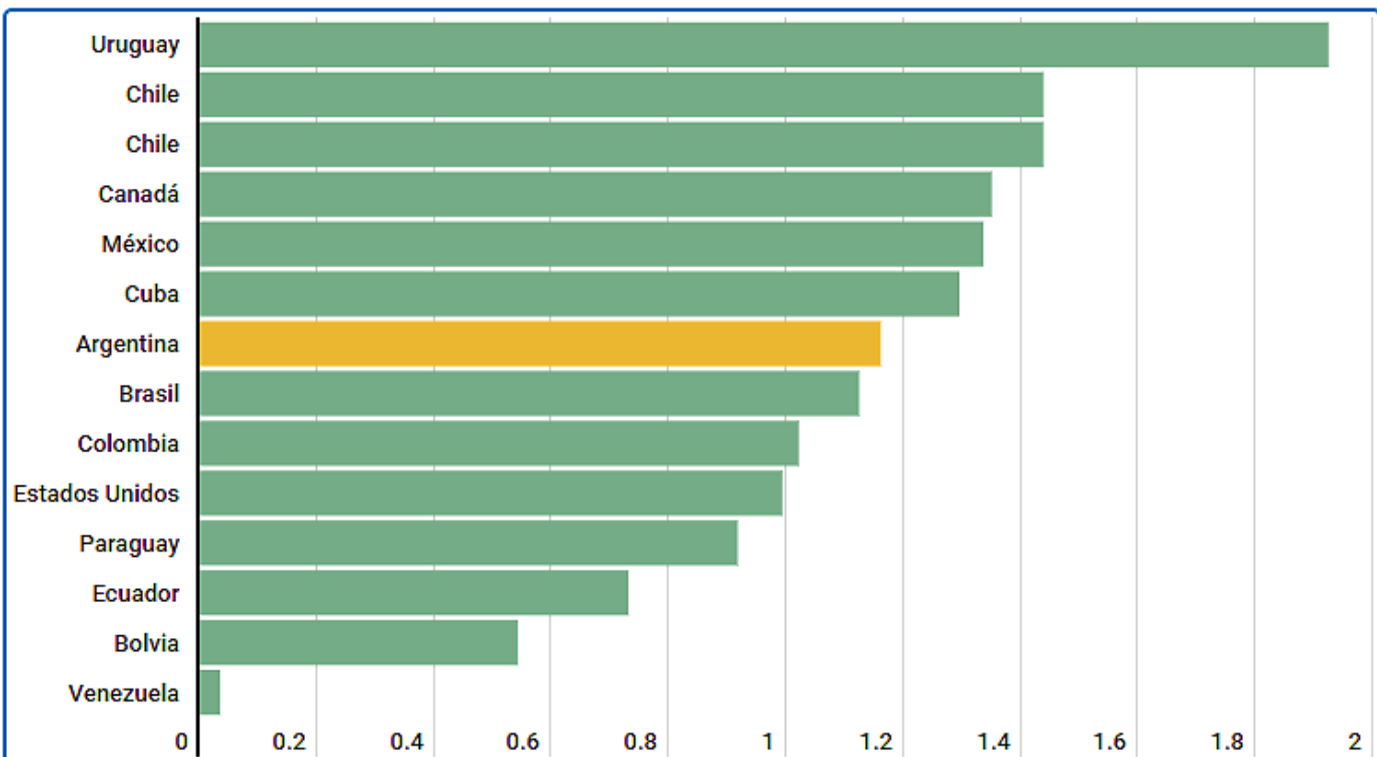


ESTACIONES DE SERVICIO POR BANDERA

Bandera	PROVINCIA																				Totales				
	Buenos Aires	Capital Federal	Catamarca	Chaco	Chubut	Córdoba	Corrientes	Entre Ríos	Formosa	Jujuy	La Pampa	La Rioja	Mendoza	Misiones	Neuquén	Río Negro	Salta	San Juan	San Luis	Santa Cruz		Santa Fe	Santiago del Estero	Tierra del Fuego	Tucumán
AXION	212	33	6	10	22	60	6	22	6	3	5	4	10	19	8	15	5	5	9	13	53	14	2	4	546
BLANCA	248	10	6	15	22	162	28	81	11	11	58	8	37	9	8	10	11	16	13	2	196	20	1	25	1008
DAPSA S.A.	52	2	1	8	0	17	4	8	3	0	0	3	19	5	0	0	0	1	2	0	24	4	0	2	155
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	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
GULF	37	3	0	1	0	15	0	5	0	0	0	0	2	0	0	0	0	3	2	0	15	2	0	2	87
OIL COMBUSTIBLES S.A.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
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	177	8	1	2	5	31	9	21	0	1	8	0	2	0	8	22	0	4	2	0	33	6	0	0	340
REFINOR	0	0	3	2	0	0	0	0	0	5	0	8	0	0	0	0	14	0	0	0	0	7	0	35	74
REFIPAMPA	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
SHELL C.A.P.S.A.	372	56	4	23	0	110	27	43	7	6	10	6	18	24	8	6	6	7	6	0	91	15	0	21	866
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	544	74	15	33	36	189	36	57	16	22	24	18	89	48	41	45	45	29	25	29	119	25	10	40	1609
GNC	220	56	2	0	1	71	1	31	0	20	3	1	54	0	9	6	17	10	7	0	42	13	1	27	592
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	12	1	0	1	0	2	0	1	0	0	3	0	0	0	1	2	0	1	0	0	4	0	0	1	29
Totales:	1874	243	38	95	86	657	111	269	43	68	111	48	232	105	83	106	98	76	66	44	577	106	14	157	5307

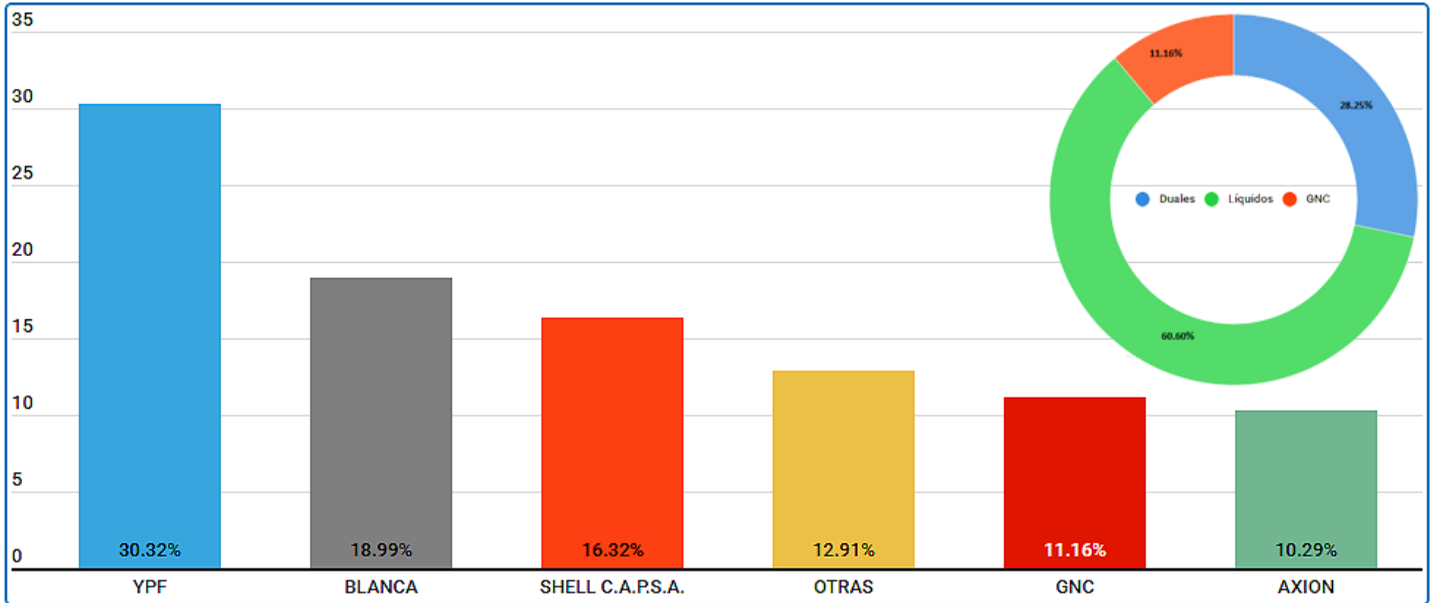
Fuente: Secretaría de Energía - Tipo de negocio: Estación de Servicios - Canal de Comercialización: Al público - AÑO 2024

Litro de nafta a precio dólar

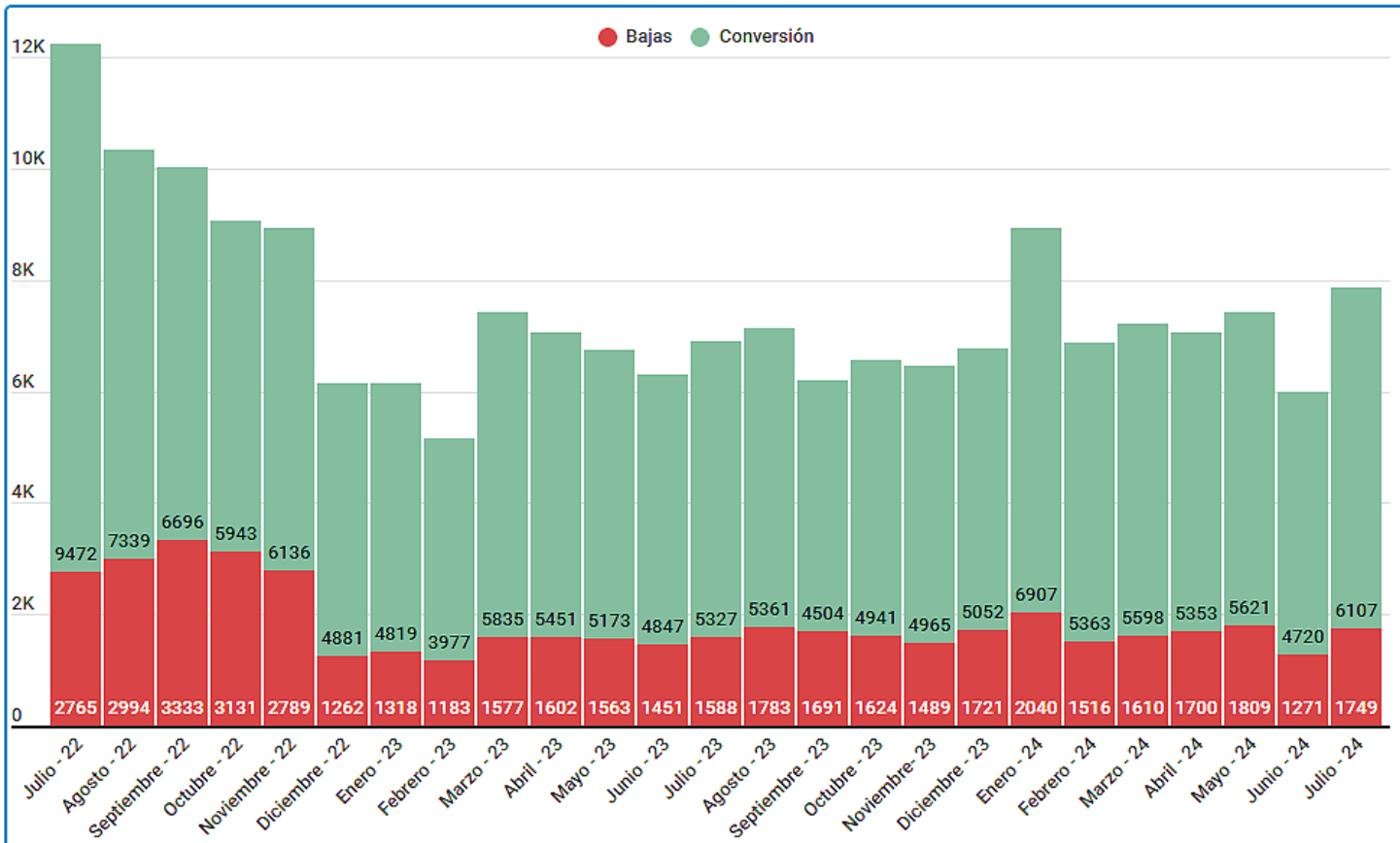


Fuente: globalpetrolprices.com

Estaciones de servicio por bandera



Relación Bajas - Conversiones



SUJETOS del SISTEMA de GNC

Julio 2024

Provincia	Vehiculos a GNC	Estaciones de GNC	PECs	CRPC	TdM
Buenos Aires	755694	896	60	21	408
Capital Federal	35448	106	10	4	50
Catamarca	8776	17	1	1	3
Chaco	263	0	0	0	0
Chubut	817	2	0	0	1
Córdoba	268390	329	33	16	152
Corrientes	645	1	0	0	1
Entre Ríos	36635	66	3	3	40
Formosa	136	0	0	0	0
Jujuy	21626	39	4	3	14
La Pampa	3346	13	1	1	4
La Rioja	2736	10	1	1	1
Mendoza	106415	157	10	6	98
Misiones	216	0	0	0	0
Neuquén	2435	12	1	1	6
Río Negro	5957	21	1	1	9
S. del Estero	16623	47	4	2	9
Salta	42066	57	4	3	15
San Juan	31205	43	2	2	19
San Luis	32854	31	4	3	10
Santa Cruz	240	0	0	0	0
Santa Fe	131043	144	20	9	90
T. del Fuego	529	1	0	0	1
Tucumán	63276	102	6	5	20
Total País	1567371	2094	165	82	951

PECs: Productores de Equipos Completos

CRPC: Centros de Reprueba de Cilindros

TdM: Talleres de Montaje

OPERACIONES de VEHICULOS a GNC

2023 / 2024

Mes	Bajas	Conversión	Modificación	Revisión	Revisión CRPC
ago-23	1783	5361	20114	118891	32170
sep-23	1691	4504	18183	110189	28653
oct-23	1624	4941	18807	114672	30822
nov-23	1489	4965	17177	108204	28359
dic-23	1721	5052	18012	144964	30265
ene-24	2040	6907	16745	90206	29792
feb-24	1516	5363	16352	93177	27768
mar-24	1610	5598	17998	103183	30395
abr-24	1700	5353	19733	106155	33562
may-24	1809	5621	22283	93792	37139
jun-24	1271	4720	19808	82754	33239
jul-24	1749	6107	27350	105970	45591

Fuente: ENARGAS

Mi Hermano

Nunca le perdoné a mi hermano gemelo que me abandonara durante siete minutos en la barriga de mamá, y me dejara allí, solo, aterrorizado en la oscuridad, flotando como un astronauta en aquel líquido viscoso, y oyendo al otro lado cómo a él se lo comían a besos. Fueron los siete minutos más largos de mi vida, y los que a la postre determinarían que mi hermano fuera el primogénito y el favorito de mamá.

Desde entonces salía antes que Pablo de todos los sitios: de la habitación, de casa, del colegio, de misa, del cine aunque ello me costara el final de la película.

Un día me distraje y mi hermano salió antes que yo a la calle, y mientras me miraba con aquella sonrisa adorable, un coche se lo llevó por delante. Recuerdo que mi madre, al oír el golpe, salió de la casa y pasó ante mí corriendo y gritando mi nombre, con los brazos extendidos hacia el cadáver de mi hermano.

Yo nunca la saqué del error.

Rafael Bueno Novoa

España, 1957



EVOC
GROUP

La empresa líder en fabricación de máquinas de café para fuera del hogar

GAGGIA
MILANO

Saeco

NECTA



MÁQUINAS PARA OFICINAS, VENDING Y HORECA

Profesional y Molinos. Súper automáticas. Vending. Oficinas grandes, medianas y pequeñas

Una solución para cada necesidad...

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

Evoca Sudamérica S.A. www.evocagroup.com

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.



● Acoplamiento rápidos y Válvulas esféricas



● Surtidores



● Filtros



● Carroteles



● 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



(011) 4442-0112 / 4622-9857 / 2853 / 5003

info@kefrenargentinasrl.com.ar
ventas@kefrenargentinasrl.com.ar

www.kefrenargentinasrl.com.ar