

Contenido

Opiniones y Anunciantes

03	PROCARGA	véase anuncio en página 03
07	AKZA	véase anuncio en página 07
14	NEOPETROL	véase anuncio en página 15
24	INERCO	véase anuncio en página 25
28	DIÁVAZ	véase anuncio en página 29
36	HB INGENIERÍA	véase anuncio en página 37
40	GRUPO SVF MÉXICO	véase anuncio en página 41
51	QUÍMICA APOLLO	véase anuncio en página 52
56	ABB	véase anuncio en página 57
68	IMP	
78	COMENER	véase anuncio en página 79
85	AMGN	
87	GRUPO HERCE INGENIERÍA	véase anuncio en página 87
93	EDEMTEC	véase anuncio en página 93
95	ASOLMEX	

KAS OIL	anuncio en página 05	ISATEC	anuncio en página 61
IRVING REJILLAS INDUSTRIALES	anuncio en página 11	MEXICANA DE RECIPIENTES A PRESIÓN	anuncio en página 65
THE GREEN EXPO	anuncio en página 21	DEHN	anuncio en página 71
DEEMSA	anuncio en página 31	ASESA	anuncio en página 75
PARQUES PLAZA	anuncio en página 33	CITY EXPRESS	anuncio en página 82-83
TARSUS MÉXICO	anuncio en página 45	SULZER	anuncio en página 91
ROYAL HOLIDAY	anuncio en página 49		



Integración Energética Transfronteriza para la Industria Eléctrica Primera parte

80



México debe Reconsiderar la Exploración en Aguas Profundas si Realmente Espera Rescatar la Industria Petrolera

04

16

Energía Eólica, Futuro Prometedor para las Renovables

26

Motivaciones de la Reforma Energética y Riesgos de su Retroceso

34

Causas de la Escasez de Gasolinas y Diésel en México entre Diciembre de 2018 y Febrero de 2019

44

Tarsus México Contribuye al Desarrollo Nacional a través de Foros y Exposiciones Cuyos Temas son Cruciales para el País

54

¿Qué Actividades Desempeña la Sedec de Tabasco para Favorecer al Sector Energético?

60

CNH, una Dependencia Emblemática para la Industria Nacional Petrolera desde 2009

70

El Sector Energético en México Requiere Grandes Inversiones que Sólo Pueden Conseguirse Sumando Inversión Privada a la Pública

Directorio

DIRECTOR GENERAL

Sergio A. Franco Rodríguez

director@petroquimex.com

DIRECTOR JURÍDICO

Lic. Enrique Téllez Pacheco

etjuridico@petroquimex.com

DIRECTOR COMERCIAL

Lic. Luis Prats Maza

lprats@directoriopemex.com

Villahermosa, Tabasco

TRADUCCIÓN

Edilberto J. Franco R.

ejfranco@petroquimex.com

ARTE Y DISEÑO

José Manuel Pichardo Lima

jpichardo@petroquimex.com

Eric Martínez

INFORMACIÓN Y PRENSA

Yureli Cacho Carranza

yureli.cacho@petroquimex.com

FOTOGRAFÍA

Jesús Ramírez Guerra

revista@petroquimex.com

VENTAS

Luis Manuel Tapia Anzorena

luis.tapia@directoriopemex.com

Salvador Guasso Martínez

salvador.guasso@directoriopemex.com

Alejandro Ramírez Díaz

alejandroramirez@directoriopemex.com

Nuevo León

Ericka Garza Leal

ericka.garza@directoriopemex.com

WEB

Ángel A. Franco Sánchez

angelfranco@petroquimex.com

COLABORACIONES

Pemex, imp, Semarnat, uam, aipm, cfe, Sener, cipm, ipn, Ips, Conacyt, Canacina, Conae, unam, cre, cnh, Embajadas de Francia, Inglaterra, Dinamarca y Noruega.

REDACCIÓN

Trinidad Correa Zamudio

trinidad.correa@petroquimex.com

Petroquimex, La Revista de la Industria Energética, es una publicación bimestral, número 100 Julio-Agosto/2019. Editada por: Publicaciones Especializadas Franco, S.A. de C.V. Editor responsable: Sergio A. Franco Rodríguez. Número de Certificado de Reserva otorgado por el Instituto Nacional de Derechos de Autor: 04-2018-011517062200-102.

Número de Certificado de Licitud de Título: 12682 Número de Certificado de Licitud de Contenido: 10254. Domicilio de la Publicación: Av. Morelos No. 25, Piso 1, Col. Centro alc. Cuauhtémoc, C.P. 06040, Ciudad de México. Imprenta: Litho Offset Andina S.A. de C.V. Laguna de Términos No. 11, Col. Anáhuac C.P. 11320, Ciudad de México. Tel. 5203 0033; Distribuida por: Publicaciones Especializadas Franco, S.A. de C.V. Av. Morelos No. 25, Piso 1, Col. Centro alc. Cuauhtémoc, C.P. 06040, Ciudad de México. Todos los derechos reservados, prohibida la reproducción total o parcial sin autorización por escrito de la Empresa Editora.

Impreso en México-Printed in Mexico

Editorial

Tras más de 16 años ininterrumpidos de arduo trabajo e investigación, nos es muy grato compartir con nuestros lectores la satisfacción de esta emblemática edición No. 100, la cual estamos seguros será de su agrado e interés, gracias a la participación de reconocidas empresas, asociaciones, funcionarios e investigadores que nos honraron compartiendo el estatus general y actual de sus compañías, así como la visión que tienen sobre el sector energético y lo que esperan, política y empresarialmente hablando, de este momento a 2024.

Agradecemos enormemente a nuestros clientes y colaboradores, ser parte de este representativo número que se distingue por el objetivo común de esperar que le vaya bien a México en esta relativamente nueva etapa y por la confianza de que así será. Si bien, hay voces y posturas divergentes; desde la experiencia y conocimiento de quienes colaboran o colaboraron con nosotros, se expone lo que, desde su trinchera, podría ser lo más recomendable para que México alcance su tan esperada soberanía y estabilidad energética.

Es importante no perder de vista que, si bien es necesaria la inversión privada, ésta no debe sobrepasar los intereses nacionales. La apertura del sector energético requiere crear condiciones de sana y equitativa competencia para México y sus empresas productivas (Petróleos Mexicanos y la Comisión Federal de Electricidad), mismas que no pueden estar en desventaja frente al dominio de capital trasnacional.

Asimismo, una correcta reorganización administrativa y financiera de Petróleos Mexicanos permitirá que la falta de inversión que esta empresa sufrió por décadas, ahora sea posible y en consecuencia la producción nacional de hidrocarburos se incremente, a fin de evitar escasez de gasolina y diésel dada la falta de infraestructura mexicana en la industria de la refinación, más la nula producción nacional de uno de los componentes que sirve como aditivo para oxigenar y hacer menos contaminantes las gasolinas, el metil tert-butil éter, de cuya producción extranjera se depende desde los años 80.

El contenido de los artículos publicados en la Revista Petroquimex son responsabilidad de cada autor, la información es difundida exclusivamente con fines de divulgación.

CIRCULACIÓN
CERTIFICADA POR:
ACGM, AGENCIA CERTIFICADORA
Y GESTORA DE MEDIOS S.C.

Av. Morelos No. 25, Piso 1,
Col. Centro
Alc. Cuauhtémoc, C.P. 06040, CDMX
Tel: 5535-0087
revista@petroquimex.com
www.petroquimex.com

Las Voces del Sector Energético



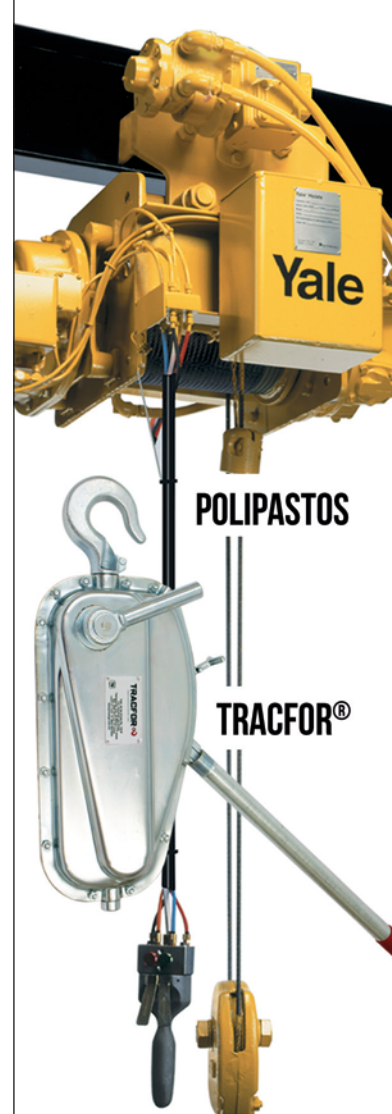
Héctor Garcíasésar, Director General de Procarga, nos comparte un panorama de su empresa y de las soluciones que ofrece para el sector energético. Nos habla también de la perspectiva que tiene para éste sector.

Procarga tiene más de 45 años como líder en la industria del izaje y manejo seguro de cargas, con sucursales en México, Monterrey, Lázaro Cárdenas y en específico; atendiendo el sector energético desde inicios de los ochenta en Ciudad del Carmen, Campeche.

Proveemos soluciones para el levantamiento de carga pesada como eslingas de poliéster, eslingas de cable de acero, grilletes, cadenas, polipastos, cables para grúas, líneas de perforación, líneas de ancla para embarcaciones y plataformas petroleras, entre otras; así como también pruebas de carga, certificaciones, cursos de capacitación para el manejo seguro de elevación de cargas. Estamos certificados en ISO 9001:2015.

Nuestros clientes se muestran optimistas debido a la estabilidad del precio del crudo y de las actividades de exploración y producción por las diversas operadoras que se han establecido en México, además de la nueva estrategia que Pemex ha comenzado a implementar.

La tendencia creciente de la actividad de la industria petrolera nos obliga a proveer productos y soluciones que cumplan o sobrepasen los altos estándares de calidad que demandan las actividades del Petróleo y Gas, pero también estar a la vanguardia de las nuevas tecnologías para satisfacer con prontitud los requerimientos de nuestros clientes, con un servicio personalizado y una oferta competitiva.



- CABLE DE ACERO
- ESTROBOS DE CABLE DE ACERO DE 1 A 4 BRAZOS
- ESLINGAS DE CADENA DE 1 A 4 BRAZOS
- BRAGAS DE CADENA

- ESLINGAS VIKING®
- PLANAS DE POLIÉSTER
- REDONDAS SIN-FIN
- REDONDAS SIN-FIN ALTA TECNOLOGIA PROVR
- REMOLCADORAS



PROCARGA

Líderes en accesorios y equipos para izaje de carga

ESTAMOS A TUS ORDENES VÍA WHATSAPP  55 3666 2679



Sistema de Gestión de la Calidad certificado con número MX07/548

www.procarga.com.mx

MEXICO: Calz. de Las Armas No. 130-B, Col. Industrial Las Armas C.P. 54080 Tlalnepantla, Estado de México, Tels: (55) 26•26•30•13 / 26•26•27•49 / Lada sin costo: 800•500•50•00 / procarga@procarga.com.mx

MONTERREY: Privada López Mateos No. 109, Col. La Grange, San Nicolás de Los Garza, Monterrey, N.L. 66490. Tel: (81) 83•31•20•67 / 83•31•14•44. Movil: (81) 15•44•42•19 / monterrey@procarga.com.mx

CIUDAD DEL CARMEN: Productos de Carga del Sureste, S.A. de C.V. Calle 26 No. 226, Col. Revolución, Ciudad del Carmen, Campeche, C.P. 24120. Tel: (938) 131 5446 / sureste@procarga.com.mx

LÁZARO CÁRDENAS: Avenida Belisario Domínguez No. 344, Col. Nuevo INFONAVIT, C.P. 60950, Lázaro Cárdenas, Michoacán. Tel: (753) 532 1189 / lazarocardenas@procarga.com.mx