



VISÍTANOS
www.cipm.org.mx

Visión Petrolera

ÓRGANO INFORMATIVO DEL
COLEGIO DE INGENIEROS PETROLEROS DE MÉXICO

Junio 2015

ORGULLO Y COMPROMISO

Tercera Asamblea Nacional ordinaria del
CIPM, Directiva Nacional 2014-2016

4 nuevos campos descubiertos por PEMEX
Exploración y Producción

¿SABÍAS QUE?

Las 10 carreras mejor pagadas en México

EN MOVIMIENTO

Comportamiento del precio del crudo vs
paridad peso/dólar



Refinería "Ing. Héctor R. Lara Sosa", Cadereyta Jiménez, Nuevo León.

ORGULLO Y COMPROMISO

Tercera Asamblea Nacional ordinaria del CIPM, Directiva Nacional 2014-2016

El pasado 11 de junio de 2015 a las 16:30 horas se realizó la tercera asamblea ordinaria del CIPM, en la sala Zapopan del centro de exposiciones de Guadalajara, en el marco del X Congreso Mexicano del Petróleo.

El evento contó con la participación de 92 colegiados de las ocho secciones que lo conforman.

Durante la asamblea, los 10 comisionados de

la directiva 2014-2016 emitieron sus avances e informe de actividades, entre las que destacan:

- Planeación de la instalación de una red inalámbrica de última generación en el edificio de la sede nacional del CIPM.
- Primeros pasos para desarrollar el perfil de ingenieros petroleros.
- Revisión del estatuto orgánico.
- Visitas a universidades para reclutar nuevos miembros al colegio.
- Análisis del plan de estudios de las cinco mejores universidades que imparten la carrera de ingeniería petrolera en nuestro país.
- Publicación de la revista técnica "Memoria Petrolera" y el boletín "Visión Petrolera" en los formatos impreso y electrónico.
- Diseño e implementación de un sistema

informático para control del padrón de los miembros.

- Operación y mantenimiento del portal oficial del CIPM.
- Memoria fotográfica y detalles de la asamblea aparecerán en la siguiente publicación de la revista técnica Memoria Petrolera el 31 de julio del 2015, así como en el portal del CIPM.

Como cada año el CIPM otorgó el premio Nacional de Ingeniería Petrolera a los destacados doctores Fernando Samaniego Verduzco y Néstor Martínez Romero.

Próximas Asambleas

15 de octubre de 2015 | 17 de marzo de 2016
Junio 2016 CMP

Fuente: www.cipm.org.mx

4 nuevos campos descubiertos por PEMEX Exploración y Producción

En el marco de la inauguración, del X Congreso del Petróleo, el director general de Petróleos Mexicanos, Emilio Lozoya, anunció el descubrimiento de cuatro nuevos campos en el litoral de Tabasco y en una zona aledaña a Cantarell, con los cuales se estima incrementar la producción en al menos 200 mil barriles diarios

de petróleo crudo y 170 millones de pies cúbicos diarios de gas.

Los descubrimientos en el litoral de Tabasco aportarán una producción adicional de 100 mil barriles diarios de petróleo ligero y 90 millones de pies cúbicos de gas al día, en tanto que en la Sonda de Campeche se producirán a corto plazo 100 mil barriles diarios de crudo y alrededor de 80 millones de pies cúbicos de gas.

Luego de señalar que se trata del mayor éxito exploratorio de los últimos 5 años, el titular de PEMEX precisó que los estudios de caracterización estiman la existencia en estos yacimientos de

hasta 350 millones de barriles de petróleo crudo equivalente.

En Xikin-1, Batsil-1, Esah-1 y Cheek-1, los cuatro campos, se ha aplicado tecnología de vanguardia tanto de gabinete como de campo y se ha obtenido una mejor definición sísmica, herramientas que han sido posibles gracias a la Reforma Energética.

La producción de los nuevos campos iniciará dentro de 16 meses aproximadamente hasta alcanzar una plataforma estable 20 meses después.

Fuente: Intranet PEMEX, noticias PEP

CNH elimina restricciones para participantes en Ronda Uno

La Comisión Nacional de Hidrocarburos (CNH) aprobó la eliminación de restricciones que limitaba a máximo 5 ofertas por competidor para 14 bloques de la primera convocatoria de la Ronda Uno.

"Un solo licitante podrá ser el operador de los 14 bloques en licitación de la Ronda Uno",

indicó Juan Carlos Zepeda, titular de la CNH.

El organismo está flexibilizando las bases y el modelo de contrato para incentivar una mayor inversión por parte de las empresas interesadas en los campos petroleros mexicanos.

El lunes 25 de mayo, la CNH amplió hasta el 9 de junio el plazo para publicar el modelo de contrato y las bases definitivas para la primera licitación de exploración de crudo en aguas someras, el inicio de una apertura del sector tras una reforma puesta en marcha el año pasado.

Un grupo de 26 empresas participarán en la primera licitación de la Ronda Uno.

De estas 26, un grupo de 19 decidieron participar de manera individual, y siete más son consorcios, explicó la CNH en conferencia de prensa.

Petróleos Mexicanos, Exxon, BHP y Statoil serán empresas que participarán en la Ronda Uno, sin embargo, empresas como Petrobras y Shell no continuaron con el proceso a pesar de haber sido precalificados.

Hasta el momento, la CNH ha lanzado dos licitaciones dentro de la Ronda Uno: en la primera se decidirá qué empresas, mediante 10 asociaciones, desarrollarán junto con PEMEX los primeros 14 campos maduros.

Fuente: www.forbes.com.mx

Dan a PEMEX permisos de perforación en aguas ultra profundas

La CNH autorizó a Petróleos Mexicanos llevar a cabo la perforación de dos pozos en aguas ultra profundas del Golfo de México, como parte del esquema de trabajo que sigue la petrolera para el

desarrollo de este potencial geológico.

El primero de ellos es el pozo Astra 1, que está ubicado en el área Perdido, a 163 kilómetros con la frontera de EU, y a 157 kilómetros de las costas de Tamaulipas, el cual se prevé tenga un tirante de agua de dos mil 194 metros.

Del mismo modo, la comisión aprobó a PEMEX la perforación del pozo delimitador Nat 1DL, el cual tendrá al menos dos mil 680 metros de tirante de agua. Se encuentra frente a las costas de Veracruz y se espera comiencen los trabajos el 1 de julio.

Fuente: www.dineroenimagen.com

Flexibilizan Ronda Uno por petroprecios

El Gobierno Federal detalló que flexibilizó sus bases y contratos de una licitación ya en marcha para la explotación de 14 bloques petroleros ante la caída de los precios del crudo

y los problemas de liquidez que enfrentan las empresas internacionales del ramo.

Eliminar las restricciones sobre el número de contratos por los que se puede competir es una de las modificaciones de los nuevos modelos de contratos con duración de 30 años con posibles extensiones, informó Miguel Messmacher, Subsecretario de Ingresos de Hacienda.

Fuente: www.reforma.com

Se publican en el DOF las reglas para repartir recursos de Fondo Petrolero

En el Diario Oficial de la Federación (DOF) se publicaron las reglas de operación para la distribución y aplicación del Fondo Petrolero para entidades federativas y municipios productores de hidrocarburos, donde se reitera que de la recaudación por exploración y producción, tanto en áreas terrestres como marítimas, 20% se destine a subgobiernos.

Fuente: Comunicado PEMEX, abril 2015



¿SABÍAS QUE?

Las 10 carreras mejor pagadas en México

El Observatorio Laboral presentó las 10 carreras con mejores ingresos.

CARRERA	INGRESO MENSUAL (EN PESOS)
1 Finanzas, banca y seguros	19,929
2 Minería y extracción	19,838
3 Servicios de transporte	18,760
4 Ingeniería de vehículos de motor, barcos y aeronaves	14,036
5 Literatura	13,884
6 Medicina	13,403
7 Construcción e ingeniería civil	12,933
8 Física	12,434
9 Química	12,271
10 Arquitectura y urbanismo	12,216

Fuente: www.observatoriolaboral.gob.mx

Crean tinta con pulmones de fumadores

La Health Promotion Foundation (HPF) desea mostrar las consecuencias del cigarrillo.

Ante el número de fumadores en Tailandia, la HPF buscó llamar la atención de los fumadores y no fumadores con un aviso que literalmente "salió" de los pulmones.

De acuerdo con el portal The Mirror, la fundación desarrolló una tinta negra a partir de pulmones de fumadores fallecidos para crear mensajes antitabaco.

Para generarla, la Facultad de Medicina de la Universidad de Chalalongkorn extrajo una sustancia negra de los pulmones y después la convirtió en tinta.

La tinta fue embotellada y distribuida a diversos artistas para crear mensajes e imágenes sobre las consecuencias del cigarrillo.

Fuente: www.eluniversal.com.mx

Calendario de publicaciones CIPM

Boletines Informativos

"Visión Petrolera"

- 26 DICIEMBRE 2014
- 27 FEBRERO 2015
- 30 ABRIL 2015
- 26 JUNIO 2015
- 28 AGOSTO 2015
- 30 OCTUBRE 2015
- 18 DICIEMBRE 2015

Revista Técnica

"Memoria Petrolera"

- 30 ENERO 2015
- 27 MARZO 2015
- 29 MAYO 2015
- 31 JULIO 2015
- 25 SEPTIEMBRE 2015
- 27 NOVIEMBRE 2015



EN MOVIMIENTO

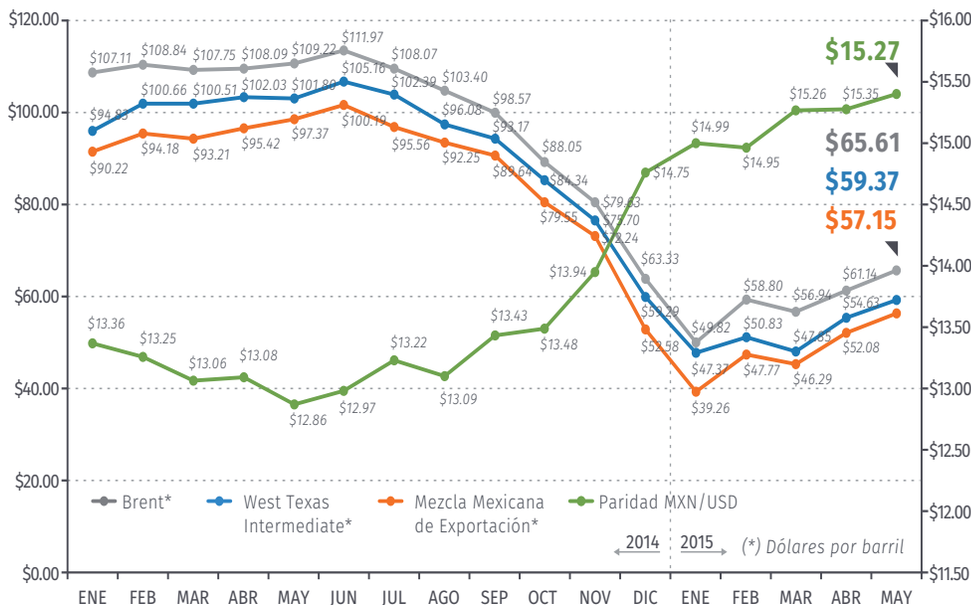
Comportamiento del precio del crudo vs paridad peso/dólar

El crudo West Texas Intermediate cerró mayo de 2015 con un precio de 59.37 dólares por barril, registrando un incremento de 1.09%. El BRENT registró un precio de 65.61 dólares el barril, subiendo un 1.07% frente a los 61.14 dólares del mes de abril. La Mezcla Mexicana de Exportación reportó 57.15 dólares por barril lo que representó un repunte del 1.10%.

Los precios registraron una recuperación debido a que las divisas de los países productores de petróleo ganaron terreno al dólar registrando el precio más alto el día 6 de mayo de 2015.

Fuente: Equipo de edición y redacción

Inflación medida por:	INPC índice general mensual	INPC índice general acumulado en el año	INPC índice general anual
Ene 2015	-0.09	-0.09	3.07
Feb 2015	0.19	0.1	3.00
Mar 2015	0.41	0.51	3.14
Abril 2015	0.26	0.25	3.06



Fuente: www.portalweb.sgm.gov.mx, www.banxico.org.mx

Datos calculados al 15 de abril del 2015

El tequila, bebida emblemática de México

El tequila es un aguardiente elaborado en una región específica de México, motivo por el cual cuenta con una denominación de origen exclusiva. Se produce a partir de la destilación del mosto fermentado obtenido del corazón de una planta conocida como "agave azul". A este corazón de la planta, semejante a una gigantesca piña, se le denomina también "mezcal". En náhuatl quiere decir "la casa de la luna" y se usa para significar la esencia, el centro, etc. Se trata de un producto del encuentro de dos mundos, pues utiliza una técnica originaria del continente

europeo para transformar una materia muy antigua y característica de la tierra americana. En México, a partir de algún tipo de los doscientos agaves diferentes con que se cuenta, se obtienen otras bebidas aguardentosas similares. Éstas reciben el nombre genérico de mezcal y toman el apellido de la población donde nacen. De esta manera, tenemos el mezcal de Oaxaca, el de Cotija, el de Quitupan, el de Tonaya, el de Tuxcacuesco, el de Apulco, etc. Pero no cabe la menor duda de que el más famoso de todos es el mezcal de Tequila, cuyo apelativo se debe a una antigua y dinámica población que se encuentra a poco más de 72km de Guadalajara, en el camino de esta ciudad hacia el norte se encuentra el puerto de San Blas de Nayarit, en la costa del Pacífico. En sus alrededores, y por todo el terreno que correspondía durante la época colonial

al Corregimiento de Tequila, se da muy bien el agave azul, y en muchas partes se yerguen grandes y pequeñas fábricas del prestigiado licor conocido antes de la simplificación publicitaria como "vino de mezcal de Tequila".

Por una razón u otra, el tequila se considera ahora la "bebida mexicana por excelencia", así como los mariachis y los charros jaliscienses constituyen en el extranjero el arquetipo de toda la música de México y de todos los que vivimos en este país.

Para finalizar recordemos la letra de una tradicional canción de Don José Alfredo Jiménez: "...Quise hallar el olvido al estilo Jalisco, pero aquellos mariachis y aquel tequila me hicieron llorar..."

Fuente: www.crt.org.mx, equipo de edición y redacción

DIRECTORIO CIPM

Presidente

Ing. Juan Javier Hinojosa Puebla

Vicepresidente

M.C. Luis H. Ferrán Arroyo

Primer Secretario Propietario

M.I. Saúl Bautista Fragosó

Segundo Secretario Propietario

M.I. Sergio López Ramírez

Primer Secretario Suplente

M.I. Mario Alberto Vega Ibarra

Segundo Secretario Suplente

Dr. Fernando Samaniego Verduzco

Tesorero

Ing. José Baltazar Domínguez Hernández

Subtesorero

Ing. Juan Manuel Delgado Amador

COMISIÓN DE PUBLICACIONES TÉCNICAS Y BOLETINES INFORMATIVOS

Coordinador

M.I. José Manuel Reyes Casarreal

Equipo de edición y redacción

M.I. José Antonio Ruiz García

M.B.A. León Daniel Mena Velázquez

M.I. Gilberto Alejandro Díaz Alcocer

COMISIÓN DE APOYO TÉCNICO E INFORMÁTICO

Coordinador

Ing. Jesús Guerra Chávez

Síguenos en Twitter

www.twitter.com/CIPM_AC

Dirección

Poniente 134, No. 411

Col. San Bartolo Atepehuacan

Deleg. Gustavo A. Madero.

México, D.F.

Contacto

+52 (55) 5260 6537 / +52 (55) 5260 6848

cipm_sede@cipm.org.mx



VISITA NUESTRO SITIO WEB DESDE TU SMARTPHONE USANDO ESTE CÓDIGO QR