



Comisión Nacional
de Hidrocarburos

AGENDA PARA JUNTA DE TRABAJO

NORMATIVIDAD INTERNA E INDICADORES DE PEMEX

Tipo de Junta: Audiencia

Fecha:	16-Dic-2014	Hora:	11:00 hrs	Lugar:	Sala juntas piso 11, CNH Insurgentes
Objetivo de la Reunión:	Que PEMEX presente a la Comisión el sistema de indicadores que pretende seguir para dar cumplimiento a la regulación existente y la normatividad que deberá seguir para llevar a cabo actividades en aguas profundas.				
Participantes:	<p>CNH.- Dra. Alma A. Porres Luna, Ing. José A. Alcántara Mayida, Ing. Ricardo González Carrillo, Ing. Rafael Alférez Hernández, Ing. Lizeth Cruz Roldán, Mtro. Eduardo Amador Terrazas, Ing. Héctor Muñoz Herrera.</p> <p>PEMEX.- Ing. Marco Antonio Delgado Avilés, Mtro. Joel Trejo Fuentes, Ing. Catalina García Almanza, Ing. Antonio Hernández Patiño, Ing. Juan David del Toro Gámez, Ing. Alan Rodarte Virgen, Mtro. Luis Alejandro Pérez Suárez</p>				
	Tema			Responsable	Tiempo asignado
	1. Bienvenida			Alma A. Porres	11:00 a 11:05
	2. Protocolo de seguridad			Rafael Alférez	11:05 a 11:10
	3. Indicadores de desempeño			Marco A. Delgado	11:10 a 12:30
	4. Normatividad, actualizaciones de normatividad existente y programas de elaboración de normatividad			José A. Alcántara / Marco A. Delgado	12:30 a 13:50
	5. Conclusiones y firma de minuta			José A. Alcántara	13:50 a 14:00

Handwritten signatures and initials:

- Top row: *AP*, *ALM*, *JAA*, *APR*, *ALC*
- Middle row: *APR*, *ALC*
- Bottom row: *APR*, *ALC*, *APR*



Comisión Nacional
de Hidrocarburos

MINUTA DE JUNTA DE TRABAJO

NORMATIVIDAD INTERNA E INDICADORES DE PEMEX

Tipo de Junta: Audiencia

Fecha:	16-Dic-2014	Hora:	11:00 hrs	Lugar:	Sala juntas piso 11, CNH Insurgentes
Objetivo de la Reunión:	Que PEMEX presente a la Comisión el sistema de indicadores que pretende seguir para dar cumplimiento a la regulación existente y la normatividad que deberá seguir para llevar a cabo actividades en aguas profundas.				
Convoca:	Dra. Alma América Porres Luna				
Facilitador /Secretario:	José A. Alcántara Mayida				
Acuerdos / compromisos			Responsable		Fecha Compromiso
Dentro del indicador de mantenimiento de preventores se definirán los criterios por los cuales el certificador determine que se conservarán vigentes los certificados de preventores existentes como soporte, con base en la relación existente entre los mantenimientos programados V/S mantenimientos realizados			PEMEX		1 de marzo de 2015
Celebrar reunión de trabajo para revisar los indicadores y determinar en conjunto los críticos			PEMEX / CNH		11 de febrero de 2015
Celebrar reunión de trabajo para definir las acciones a emprender para llevar a condición segura los equipos y sistemas de acuerdo con los semáforos establecidos para los indicadores, y que estos sean congruentes con la criticidad definida para cada indicador			PEMEX / CNH		11 de febrero de 2015
Se requiere se informe a la Comisión que dentro de la información de soporte del indicador de mantenimiento de preventores, se incluyan las horas de vida útil de los consumibles del conjunto de preventores, de acuerdo con las especificaciones del fabricante. Las horas de vida útil serán actualizadas mensualmente			PEMEX		1 de marzo de 2015
PEMEX presentó un nuevo indicador denominado "Indicador de operabilidad de preventores durante la perforación", y este indicador no sustituye ni reemplaza ningún otro indicador. Este indicador entrará en un proceso de prueba por 6 meses, al término de este periodo, si no hubiera modificación alguna, entrará en vigencia de manera oficial			Informativo		16 de diciembre de 2014

Alcántara

[Handwritten signatures and initials]



Comisión Nacional
de Hidrocarburos

PEMEX presentó la propuesta de modificación de indicadores existentes (mantenimiento de preventores, risers y rov's), estos serán integrados de manera oficial el próximo 1 de marzo de 2015	Acuerdo	1 de marzo de 2015
PEMEX presentó la propuesta de eliminar los indicadores de elaboración de PRE's, ARP, PCA's y plan de mitigación. La Comisión está de acuerdo con en esta propuesta	Acuerdo	1 de marzo de 2015
La próxima audiencia (reunión solicitada por PEMEX) en la que se expongan los sutentos técnicos para la perforación de un nuevo pozo, se solicitará que asista personal de la ASEA, con objeto de que participen en el proceso de revisión	CNH	Próxima audiencia
PEMEX y la Comisión revisarán los indicadores que presentan resultados superiores al 100%	PEMEX / CNH	11 de febrero de 2015
PEMEX propone que en materia de normatividad se analice el periodo de vigencia de certificación de normatividad interna crítica a fin de que se amplíe a cinco años	CNH	11 de febrero de 2015

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten mark

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature



Comisión Nacional
de Hidrocarburos

LISTA DE ASISTENTES

Tipo de Junta: Audiencia

Fecha:	16-Dic-2014	Hora:	11:00 hrs	Lugar:	Sala juntas piso 11, CNH Insurgentes
Objetivo de la Reunión:	Que PEMEX presente a la Comisión el sistema de indicadores que pretende seguir para dar cumplimiento a la regulación existente y la normatividad que deberá seguir para llevar a cabo actividades en aguas profundas.				
N°	Nombre	Dependencia	Teléfono	Firma	
1.	Alma A. Porres Luna	CNH	3626-6086 Ext 2202		
2.	José A. Alcántara Mayida	CNH	3626-6086 Ext 2239		
3.	Ricardo González Carrillo	CNH	1454 8512		
4.	Rafael Alférez Hernández	CNH	3626-6086 Ext 2242		
5.	Lizeth Cruz Roldán	CNH	3626-6086 Ext 2244		
6.	Eduardo Amador Terrazas	CNH	1454-8572		
7.	Héctor Muñoz Herrera	CNH	3626-6086 Ext 2213		
8.	Ing. Marco A. Delgado Avilés	PEMEX	01 9933 106262 Ext 21921		
9.	Joel Trejo Fuentes	PEMEX	1944 2500 Ext. 58602		
10.	Catalina García Almanza	PEMEX	01 9933 106262 Ext 21170		
11.	Ing. Antonio Hernández Patiño	PEMEX	01 782 8261000 Ext 33710 / 12		
12.	Ing. Juan David del Toro Gámez	PEMEX	01938 38 11200 Ext 73640		
13.	Ing. Alan Rodarte Virgen	PEMEX	01 938 38 11200 Ext 73782		
14.	Mtro. Luis Alejandro Pérez Suárez	PEMEX	01 938 38 11200 Ext 27641		