



SEMARNAT
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y
RECURSOS NATURALES



ASEA
AGENCIA DE SEGURIDAD,
ENERGÍA Y AMBIENTE



INFORME DE COMISIÓN

ING. MARIO MIGUEL CANDELARIO PÉREZ
DIRECTOR GENERAL DE EXPLORACIÓN Y EXTRACCIÓN DE
RECURSOS NO CONVENCIONALES MARÍTIMOS
PRESENTE



FECHA: 29 de abril de 2019

LUGAR: Cancún, Quintana Roo

PERIODO: Del 23 al 26 de abril de 2019

OBJETO DE LA COMISIÓN (DETALLANDO EL PROPÓSITO DE LA MISMA): Asistir al curso "Second EAGE Workshop on Deepwater Exploration in México"

BREVE RESUMEN DE LAS ACTIVIDADES REALIZADAS:

El martes 23 de abril de 2019, de acuerdo con la logística establecida nos trasladamos vía aérea de la Ciudad de México a Cancún, Quintana Roo.

Posterior al arribo al Aeropuerto, procedí a trasladarme vía terrestre al hotel Emporio Cancún, al que arribé aproximadamente a las 23:30 hrs.

Se atendió curso del 24 al 26 de abril de 2019, en el que se abordaron temas de actividades de exploración y extracción de hidrocarburos costa afuera, enfatizando en las actividades propias en aguas profundas y ultraprofundas. Entre los temas vistos están: potencial de yacimientos en aguas profundas y ultraprofundas ubicados en el golfo de México, uso de fluidos sintéticos en pozos UHP-HT, Monitoreo a Tiempo Real, toma de información – núcleos de fondo, perforación de intervalos salinos en pozos de aguas profundas, descarga de recortes al mar, eficientización de datos sísmicos 3D, lecciones aprendidas y experiencias en perforación de pozos en aguas profundas. Cabe resaltar, que durante el segundo día del taller, ASEA presentó el tema "Regulation Experiences in Offshore Activities of Hidrocarbons Sector",

Una vez concluido el curso, el viernes 26 de abril de 2019, de acuerdo con la logística establecida, me trasladé vía aérea de Cancún, Quintana Roo a la Ciudad de México, a la cual arribé a las 23:00 hrs aproximadamente.

CONCLUSIONES:

Es necesario la participación activa y propositiva de todas las entidades inmersas en actividades propias de la cadena de valor de los hidrocarburos, a fin de desarrollar proyectos del Sector Hidrocarburos garantizando operaciones seguras, que se traducen en seguridad de las personas, protección al medio ambiente y seguridad financiera.

RESULTADOS OBTENIDOS:

Se concientizó respecto a las necesidades asociadas a actividades de exploración y extracción de hidrocarburos en costa afuera que la industria demanda hoy en día, particularmente en actividades en aguas profundas y ultraprofundas.

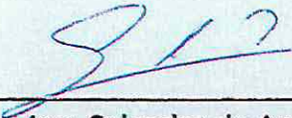
Se dio difusión de la AGENCIA, su constitución, atribuciones, obligaciones, objetivos, actuar diario, y resultados.

g

CONTRIBUCIONES PARA LA DEPENDENCIA:

Con esta participación se contribuyó en la concientización respecto a las necesidades asociadas a actividades de exploración y extracción de hidrocarburos en costa afuera que la industria demanda hoy en día, particularmente en actividades en aguas profundas y ultraprofundas; tal es el caso del requerimiento de las compañías de permisos para realizar descargas de recortes al mar, y la estandarización de trámites. Las experiencias compartidas en el taller servirán para la toma de decisiones certeras en los actos de autoridad ejercidos por los servidores públicos de la Agencia.

ATENTAMENTE



Ing. Salvador de Anda Rosas
Subdirector de Área

Declaro, bajo protesta de decir verdad, que los datos contenidos en este formato son los solicitados y manifiesto tener conocimiento de las sanciones que se aplicarían en caso contrario.

Adjunto formato de comprobación de gastos y facturación correspondiente.