

## INFORME DE COMISIÓN

SEMARNAT

SECRETARÍA DE  
MEDIO AMBIENTE  
Y RECURSOS NATURALES



**ING. ALEJANDRO CARABIAS ICAZA**  
**TITULAR DE LA UNIDAD DE NORMATIVIDAD Y REGULACION**  
**PRESENTE**

**NÚMERO DE SOLICITUD :**

**FECHA: 22 de mayo de 2017**

**LUGAR: Houston, Texas**

**PERIODO: 04 al 06 de mayo de 2017**

### **OBJETO DE LA COMISIÓN (DETALLANDO EL PROPÓSITO DE LA MISMA):**

Participar en el Workshop on decommissioning and abandonment con el Bureau of Safety & Environmental Enforcement (BSEE) and Integrity management: Pipeline Integrity, Riser Integrity, and Life Extension.

### **BREVE RESUMEN DE LAS ACTIVIDADES REALIZADAS:**

Se asistió a las siguientes actividades:

4 de mayo de 2017. BSEE-ASEA Decommissioning and Abandonment Workshop.

5 de mayo de 2017. BSEE International Standards Workshop: Integrity Management of Offshore Assets.

### **CONCLUSIONES:**

El taller resultó de utilidad para tomar experiencias del BSEE en las etapas de decomisionamiento para actividades del Sector Hidrocarburos: Se impartieron las siguientes pláticas de parte del BSEE: Decommissioning, and Pipeline Decommissioning GOM OCS Region.

Se tomó la experiencia en etapa de decomisionamiento del BSEE para el desarrollo de la regulación que emitirá la ASEA en el tema.

El segundo día se asistió al workshop del BSEE, International Standards Workshop, Integrity Management of Offshore Assets donde se abordaron temas de regulación, gestión de la integridad mecánica, materiales y métodos de soldadura, técnicas de inspección, mejora en las actividades de inspección, diseño de estándares, pruebas no destructivas, otros, para actividades en ductos marinos, Risers, Fatiga y extensión de vida de instalaciones fijas y flotantes y sistemas de amarre.

En conclusión, el taller nos permite identificar diversos aspectos que nos ayudarán a mejorar el marco normativo que actualmente se está desarrollando en la Agencia en materia de gestión de la integridad mecánica, técnicas de inspección, aspectos de seguridad operativa y protección al medio ambiente para actividades de cierre, desmantelamiento y abandono de instalaciones del Sector Hidrocarburo.

### **RESULTADOS OBTENIDOS:**

Retroalimentación lecciones aprendidas del BSEE.

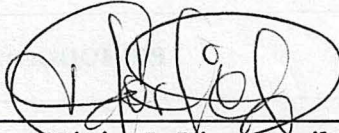
El BSEE nos dio a conocer su experiencia en el tema de decomisionamiento para actividades Offshore y gestión y metodologías de la integridad mecánica.

### **CONTRIBUCIONES PARA LA DEPENDENCIA:**

- Conocer lecciones aprendidas en el desarrollo de estándares para la gestión de la integridad mecánica en actividades Offshore.

- Conocer lecciones aprendidas y oportunidades de mejora para la seguridad de los procesos y metodologías para mejora de las inspecciones.
- Seguimiento a indicadores de gestión de la integridad mecánica.
- Oportunidades de mejora a las metodologías de gestión de la integridad mecánica.
- Decomisionamiento de tuberías para actividades Offshore.
- Regulación Tuberías
- Requerimientos para actividades de decomisionamiento en tuberías Offshore.
- Política de decomisionamiento.

**ATENTAMENTE**



**Mónica L. López Aguilar**  
**Directora General Adjunta de Regulación Transversal**

**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.**