



INFORME DE COMISIÓN

ING. JOSÉ ALEJANDRO HERNÁNDEZ PATIÑO
JEFE DE LA UNIDAD DE PLANEACIÓN, VINCULACIÓN ESTRATÉGICA Y PROCESOS
PRESENTE

NÚMERO DE SOLICITUD: RUC 14045

FECHA: 06 de junio de 2023

LUGAR: Xalapa, Veracruz

PERIODO: Del 28 al 31 de mayo de 2023

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

Fomentar la vinculación, cooperación y actuación de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos (ASEA) con Secretaría de Trabajo, Previsión Social y Productividad; Secretaría de Medio Ambiente del Estado de Veracruz; Agencia Estatal de Energía Veracruz, Secretaría de Protección Civil (SPC) de Veracruz y la Universidad Veracruzana en temas energéticos, ambientales y de atención de emergencias, relacionados con el Sector Hidrocarburos.

BREVE RESUMEN DE LAS ACTIVIDADES REALIZADAS:

En la ciudad de Xalapa, Veracruz se realizó la "Semana de la Seguridad, Trabajo, Energía y Medio Ambiente en Veracruz" los días 29, 30 y 31 de mayo de 2023. Durante esta semana se realizaron actividades relacionadas con la protección al medio ambiente, la seguridad en el trabajo y en los procesos que involucran a la protección civil y el Sector Hidrocarburos. Previo y durante el evento, se realizaron una serie de actividades de planeación estratégica y logística en coordinación con entidades Estatales y Federales.

CONCLUSIONES:

El evento celebrado los días 29, 30 y 31 de mayo de 2023 en el Auditorio Carmela Rey y la Facultad de Contaduría y Administración de la Universidad Veracruzana marcó un hito en el fortalecimiento de la vinculación y cooperación entre las autoridades estatales relacionadas con los temas energéticos y ambientales.

Con el objetivo de mejorar la prevención y atención de incidentes en el Sector Hidrocarburos, se capacitó a las Autoridades Municipales, Estatales y Regionales de Protección Civil, fomentando una actuación coordinada y eficaz. El intercambio de información oportuna y eficiente contribuirá a garantizar la seguridad y el bienestar de la población.

Este evento fue fundamentado y justificado por la necesidad de establecer una comunicación fluida en casos de eventos no deseados en el Sector Hidrocarburos, compartiendo conocimientos, experiencias y mejores prácticas en seguridad operativa e industrial. Además, se hizo eco del Programa de Seguridad Industrial, Seguridad Operativa y Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos 2020-2024, con el propósito de consolidar la posición de la Agencia como regulador de referencia nacional.

Cumplir con estos objetivos resulta esencial para evitar la degradación ambiental y el deterioro de la calidad de vida de la población, así como para cumplir con los compromisos establecidos por México a nivel nacional e internacional. Siguiendo el marco normativo, se impulsó el desarrollo regional sustentable y se proporcionó apoyo técnico a las dependencias y entidades de la Administración Pública Federal.









En resumen, este evento representó un paso significativo hacia una mayor coordinación, cooperación y seguridad en el Sector Hidrocarburos en Veracruz. El intercambio de conocimientos y la capacitación de las autoridades locales fortalecerán la prevención y atención de incidentes, garantizando así un entorno seguro y próspero para la población.

RESULTADOS OBTENIDOS:

- Realización de la "Semana de la Seguridad, Trabajo, Energía y Medio Ambiente en Veracruz", con la participación de diversas instituciones y autoridades estatales y federales, para promover la colaboración y el intercambio de conocimientos en temas de seguridad, trabajo, productividad y medio ambiente.
- Presentación de conferencias y ponencias sobre temas como: los Sistemas de Administración de Seguridad Industrial, Seguridad Operativa y Protección del Medio Ambiente; la importancia de preservar los espacios naturales protegidos; la sostenibilidad y la productividad; y las denuncias populares como mecanismo de participación ciudadana en la protección del medio ambiente, entre otros.
- Reunión con representantes de empresas del Sector Hidrocarburos para abordar requisitos y cumplimiento de normatividad en seguridad industrial, operativa y protección al medio ambiente, así como el censo de impacto ambiental y las garantías financieras sobre responsabilidad civil y ambiental.
- 4. Visita al Área Natural Protegida Molino de San Roque para mostrar avances en la recuperación de espacios ambientales y el rescate de la flora y fauna, destacando la labor del gobierno estatal y la concientización sobre la conservación de los humedales.
- 5. Realización de ponencias y talleres sobre protección civil y el intercambio de experiencias en la Facultad de Contaduría y Administración de la Universidad Veracruzana, abordando temas como el análisis de riesgos, coordinación para la atención de emergencias, protocolos de respuesta a emergencias del Sector Hidrocarburos y su relación con el sistema de seguridad industrial y operativa.

CONTRIBUCIONES PARA LA DEPENDENCIA:

Las contribuciones para la dependencia que organizó el evento, en este caso la Agencia de Seguridad, Energía y Ambiente (ASEA), son las siguientes:

Promoción de la colaboración y el diálogo entre autoridades estatales y federales: El evento permitió estrechar lazos de colaboración entre la ASEA y diversas dependencias estatales, como la Secretaría de Trabajo, Previsión Social y Productividad, la Secretaría de Medio Ambiente, la Secretaría de Protección Civil, la Secretaría de Desarrollo Económico y Portuario, y la Agencia Estatal de Energía de Veracruz. Esta colaboración fortalece la coordinación entre diferentes niveles de gobierno para abordar temas de seguridad, trabajo, productividad y medio ambiente.

Intercambio de conocimientos y experiencias: El evento brindó un espacio para el intercambio de conocimientos, experiencias y mejores prácticas en los temas mencionados. A través de conferencias, ponencias y talleres, expertos y especialistas compartieron su expertise y brindaron información valiosa para el desarrollo socioambiental en México.

Fortalecimiento de la protección civil y la seguridad industrial: El evento incluyó actividades y ponencias relacionadas con la protección civil y la seguridad industrial en el sector de hidrocarburos. Estas iniciativas contribuyen a fortalecer las medidas de prevención, atención y mitigación de emergencias, mejorando así la seguridad de en el estado, las comunidades y del medio ambiente.









En general, la realización de este evento y las actividades llevadas a cabo por la ASEA demuestran su compromiso con el desarrollo socioambiental, la seguridad laboral y la protección del medio ambiente en México.

ATENTAMENTE

Mtro. Ricardo Morales Trosino

Director General de Planeación y Evaluación

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. Se adjunta formato de comprobación de gastos y facturación correspondiente.

