



### INFORME DE COMISIÓN

**ING. FELIPE RODRIGUEZ GOMEZ**  
**TITULAR DE LA UNIDAD DE GESTIÓN INDUSTRIAL**  
**PRESENTE**



**FECHA: 10 de noviembre de 2022**

**LUGAR: MUNICIPIO DE MÉRIDA, YUCATAN.**

**PERIODO: Del 07 al 08 de noviembre de 2022**

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

Se realizó visita al sitio de colocación de las placas de polietileno para la protección del gasoducto Mayakan, colindante con obras de la estación Chichen Itza del Tren Maya.

**BREVE RESUMEN DE LAS ACTIVIDADES REALIZADAS:**

En equipo del Regulado explico los alcances realizados para la colocación de la placa de protección, llevando un avance del 60% aproximadamente, dichos trabajos conforman 1 de 8 medidas de seguridad derivadas del análisis de riesgo de la operación del gasoducto y permite la protección de la infraestructura en caso que excavaciones no supervisadas para evitar cualquier incidente en el sitio.

**CONCLUSIONES:**

- ✓ Se concluyo favorablemente el recorrido en compañía de personal de SEMARNAT en Yucatán.

**RESULTADOS OBTENIDOS:**

Se presenciaron los avances por parte del consorcio ENGIE

**CONTRIBUCIONES PARA LA DEPENDENCIA:**

Se cumple con los aspectos de seguridad industrial y protección al ambiente en dos actividades que tendrán interacción durante las etapas de construcción y operación del TREN MAYA.

**ATENTAMENTE**

**Ing. David Rivera Bello**  
Director General de Gestión de Procesos Industriales

**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.**