



Asunto: Informe sobre comisión.

**Ing. Yolanda Medina Gamez**  
**Subdelegada de Gestión Ambiental y Recursos Naturales**  
**y Encargada de las Oficinas de Representación de la SEMARNAT**  
**en el Estado de Quintana Roo**  
**Presente**

ANEXO III

<b>Número de solicitud:</b> 2023-143-260	<b>Fecha:</b> Chetumal, Quintana Roo a 13 de Diciembre de 2023.
<b>Folio de Oficio de Comisión y Orden de Ministración de Viáticos:</b> 38334	
<b>Lugar:</b> En el municipio de Tulum en el, estado de Quintana Roo.	<b>Periodo:</b> Del 12 al 12 de Diciembre del 2023.
<b>- Objeto de la comisión:</b> Realizar actividades de verificación en campo de un Estudio Técnico Justificativo de Cambio de Uso de Suelo en Terrenos Forestales.	
<b>-Breve resumen de las actividades realizadas:</b>  Durante el día <b>12 de Diciembre de 2023</b> , se salió de la ciudad de Chetumal a las 7:00 a.m, y llegando a las 10:00 a. m.; a la visita de campo en el proyecto LUZIA municipio de Tulum, estado de Quintana Roo, donde el técnico forestal presento la información del inventario forestal donde se llevó a cabo el recorrido del área propuesta conjuntamente, la verificación en el inventario de los sitios realizados; la revisión de cada uno de las especies existentes en el predio antes mencionado, por lo que de igual manera se pudo corroboraron los vértices de los polígonos del área de CUSTF, el tipo de vegetación, se pudo corrobora la información de la vegetación forestal, regresando a la Ciudad de Chetumal a las 13:30 p.m.	
<b>-Conclusiones:</b> Se concluye que los trabajo de verificación en campo se pudieron cotejar con lo que se manifiesta en el estudios.	
<b>-Contribuciones para la dependencia o entidad de la que forma parte:</b> Aportación de la información real para poder realizar las siguientes actividades de trabajo.	

Atentamente

  
**Ing. Gabriela Anahí Adame Santín**

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.