

## INFORME DE COMISIÓN

**RICARDO ORTIZ CONDE  
DIRECTOR GENERAL DE GESTIÓN INTEGRAL  
DE MATERIALES Y ACTIVIDADES RIESGOSAS  
PRESENTE**

**NÚMERO DE SOLICITUD: 710**

**FECHA: 16 DE NOVIEMBRE DE 2021**

**FOLIO DE OFICIO DE COMISIÓN Y ORDEN DE MINISTRACIÓN DE VIÁTICOS: 20109**

**LUGAR: SALAMANCA, GTO.  
DE 2021**

**PERIODO: DEL 11 AL 12 DE NOVIEMBRE**

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

Realizar visita al predio de la Ex Unidad Industrial Fertimex, para realizar el marcaje de los sectores y subsectores que se llevaran a Disposición Final en un confinamiento controlado y autorizado por la SEMARNAT, motivo de la licitación que se llevará a cabo.

**- RESUMEN DE LAS ACTIVIDADES REALIZADAS:**

Se realizó visita a la Ex Unidad Industrial Fertimex

Se hizo un recorrido de reconocimiento en dichas sectores y subsectores que contienen el escombro contaminado con plaguicidas y el corrosivo y se fue realizando el marcaje de los vértices de cada uno de ellos para poder ser reconocidos por la empresa que retirará estos residuos.

**- CONCLUSIONES:**

Se realizó con éxito el marcaje de los sectores y subsectores donde se encuentra el escombro con plaguicidas y corrosivo.

**- RESULTADOS OBTENIDOS:**

Se cumplió el objetivo que se tenía contemplado.

**- CONTRIBUCIONES PARA LA DEPENDENCIA O ENTIDAD DE LA QUE FORMA PARTE:**

Que la Dirección General de Gestión Integral de Materiales y Actividades Riesgosas, pueda cumplir con el compromiso de llevar a cabo las obras y servicios que se tienen contempladas en el sitio para su remediación, ubicado en el municipio de Salamanca, estado de Guanajuato, para

dar cumplimiento de la obligación establecida en los artículos 68 y 69 de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos.

**ATENTAMENTE**



**ALEJANDRA NAVARRO LUNA**  
**JEFA DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN PARA SUELOS CONTAMINADOS**

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