

**SEMARNAT**

SECRETARÍA DE  
MEDIO AMBIENTE  
Y RECURSOS NATURALES



**ANEXO III**

**INFORME DE COMISIÓN**

**ING. RICARDO ORTIZ CONDE  
DIRECTOR GENERAL DE GESTION INTEGRAL  
DE MATERIALES Y ACTIVIDADES RIESGOSAS  
PRESENTE**

**NÚMERO DE SOLICITUD: 710-016**

**FECHA: 06 DE DICIEMBRE DE 2021**

**FOLIO DE OFICIO DE COMISIÓN Y ORDEN DE MINISTRACIÓN DE VIÁTICOS: 20416**

**LUGAR: SALAMANCA, GTO.**

**PERIODO: DEL 28 de NOVIEMBRE AL 03 DE DICIEMBRE DE 2021**

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

Arrancar y poner en marcha el proyecto denominado "SERVICIO DE CARGA, TRANSPORTE Y DISPOSICIÓN FINAL DE ESCOMBRO CONTAMINADO CON PLAGUICIDAS EN UNA CONCENTRACIÓN SUPERIOR A 50 PPM Y ESCOMBRO CORROSIVO, EXISTENTES EN EL PREDIO DE LA EX UNIDAD INDUSTRIAL FERTIMEX, UBICADA EN EL MUNICIPIO DE SALAMANCA, GUANAJUATO. PRIMERA ETAPA", en Salamanca, Guanajuato.

**- RESUMEN DE LAS ACTIVIDADES REALIZADAS:**

Se arrancó y se puso en marcha el proyecto con las siguientes actividades:

- El lunes 29 de noviembre, se hicieron varios recorridos por el predio y se acordó la manera de trabajar para atacar los diversos sectores con el escombros contaminado con plaguicidas y el escombros corrosivo y se empezó a acordonar los sectores.
- El martes 30 de noviembre, se terminó de acordonar los sectores del escombros tanto del plaguicida como del corrosivo. Se acondicionó el camino principal y el camino alternativo para llegar al sector 14. Llegó el primer full, pero como se excedió de las 50 toneladas, se tuvo que regresar pero por la hora ya no fue posible que saliera ese mismo día.
- El miércoles 1 de diciembre, salieron dos fulles uno pendiente del martes y otro que llegó, saliendo 99.33 toneladas de escombros contaminado con plaguicidas del sector 7.
- Jueves 2 de diciembre, se cargaron 5 fulles y una góndola cargando un total de 267.54 Toneladas, todas las cargas fueron del sector 14 (escombros corrosivo) dando un acumulado de 367.27 en total.
- Viernes 3 de diciembre, se cargaron 5 fulles y una góndola cargando en total 268.47 Toneladas todas del sector 14 (escombros corrosivo), dando un acumulado de 635.74 Toneladas. Este día se presentó en el predio el Administrador del Contrato haciendo un

**SEMARNAT**

SECRETARÍA DE  
MEDIO AMBIENTE  
Y RECURSOS NATURALES



recorrido del predio para ver avances de los trabajos.

- Se salió del sitio a las 18:00 hrs. Rumbo a la ciudad de México.

**- CONCLUSIONES:**

Se cumplió el objetivo de arrancar el proyecto de retiro de escombros contaminados con plaguicidas y escombros corrosivos, retirándose hasta el viernes 3 de diciembre un total de 635.74 toneladas de escombros.

**- RESULTADOS OBTENIDOS:**

Se retiraron en total 635.74 toneladas de escombros. 99.33 toneladas de escombros contaminados con plaguicidas y 536.41 toneladas de escombros corrosivos.

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

Poder realizar el proyecto denominado "SERVICIO DE CARGA, TRANSPORTE Y DISPOSICIÓN FINAL DE ESCOMBRO CONTAMINADO CON PLAGUICIDAS EN UNA CONCENTRACIÓN SUPERIOR A 50 PPM Y ESCOMBRO CORROSIVO, EXISTENTES EN EL PREDIO DE LA EX UNIDAD INDUSTRIAL FERTIMEX, UBICADA EN EL MUNICIPIO DE SALAMANCA, GUANAJUATO. PRIMERA ETAPA", para eliminar el riesgo para la salud humana y el medio ambiente en la región y en el municipio de Salamanca en el estado de Guanajuato.

ATENTAMENTE

**RODOLFO GÓMEZ RAMÍREZ**  
**SUBDIRECTOR DE SERVICIOS ESPECIALES 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