

# PROGRAMA CALENDARIZADO

PROGRAMA CALENDARIZADO PARA REMEDIAR EL SUELO CONTAMINADO POR EL DERRAME DE TURBOSINA, OCURRIDO EN EL KM. 016 + 000 DE LA CARRETERA TOLUCA – PALMILLAS, TRAMO TOLUCA – ATLACOMULCO, MUNICIPIO DE TOLUCA, EN EL ESTADO DE MEXICO.

Mes		Oct/15	Noviembre/2015				Dic/15	Ene/16		Feb/16	Mar/16
Concepto	Día	27	23	24 y 25	26	17	07	28	04	03	
Caracterización y muestreo del área afectada.											
Preparar la celda de tratamiento.											
Extraer el material contaminado y colocarlo, en la celda para su tratamiento											
Agregar agua en forma de lluvia y mezclar hasta homogenizar.											
Agregar los reactivos Lobi 44, Grofol L y Humitron 60 S.											
Agregar la bacteria degradadora contenida en el producto Abr Biotrack Dol.											
Remover el suelo para homogenizar.											
Muestreo y análisis de seguimiento en campo.											
Muestreo final comprobatorio de suelo remediado.											
Regreso del suelo remediado al lugar de donde fue extraído.											

LAS ACTIVIDADES DESCRITAS EN ESTE PROGRAMA CALENDARIZADO QUEDARAN SUJETAS A LAS CONDICIONES CLIMATOLÓGICAS DEL LUGAR, ASÍ COMO A LA DISPONIBILIDAD DE LAS PERSONAS Y AUTORIDADES INVOLUCRADAS, EN CASO DE QUE SE REQUIERA MODIFICAR LAS FECHAS INDICADAS, SE HARÁ DEL CONOCIMIENTO DE LA AUTORIDAD COMPETENTE

