

### Programa Calendarizado de Actividades de Remediación (1/1)

Diagrama de Gantt para las actividades de remediación																																							
REMEDIACIÓN POR BIOVENTEO AEROBIO EN EL SITIO CONTAMINADO																																							
FASE	ACTIVIDAD	MES 1																FASE	ACTIVIDAD	MES 2																			
		1				2				3				4						5				6				7				8							
		L	M	J	V	S	L	M	J	V	S	L	M	J	V	S	L			M	J	V	S	L	M	J	V	S	L	M	J	V	S	L	M	J	V	S	L
I	Ubicación de cuadrilla en el sitio	■																																					
	Limpieza y acondicionamiento de área de tratamiento	■	■	■	■																																		
	Perforación de pozos de inyección	■	■	■	■																																		
	Ramaleo de tubería y accesorios de PVC para la inyección de aire	■	■	■	■																																		
	Aplicación de nutrientes						■	■	■	■	■																												
	Bioaumentación (Aplicación de microorganismos)						■	■	■	■	■																												
	Inyección de aire para el tratamiento por bioventeo						■	■	■	■	■																												
	Inyección de aire para el tratamiento por bioventeo											■	■	■	■	■																							
	Inyección de aire para el tratamiento por bioventeo																■	■	■	■	■																		
	M-I	Monitoreo intermedio																																					
FASE	ACTIVIDAD	MES 3																																					
		9				10				11				12																									
		L	M	J	V	S	L	M	J	V	S	L	M	J	V	S	L	M	J	V	S																		
III	Aplicación de nutrientes	■	■	■	■																																		
	Bioaumentación (Aplicación de microorganismos)	■	■	■	■																																		
	Inyección de aire para el tratamiento por bioventeo	■	■	■	■																																		
	Inyección de aire para el tratamiento por bioventeo						■	■	■	■	■																												
	Inyección de aire para el tratamiento por bioventeo											■	■	■	■	■																							
M-III	Monitoreo intermedio																																						
III	Inyección de aire para el tratamiento por bioventeo																																						