

Diagrama de Gantt para las actividades de remediación																													
					REN	/IEDI/	ACIÓ	N PC	OR BI	OVE	NTEO	AER	OBIO	EN	EL SITIO CONTAMINADO														
FASE	ACTIVIDAD		MES 1														MES 2												
			1			2			3			4		SE	ACTIVIDAD		5			6			7				8		
				LMMJVS			/ S L	E L M M J V		SLMMJV		J V	6				М	J	v s	L	M N	J	v s	L M	M J	v s	LN	и м	J V S
	Ubicación de cuadrilla en el sitio													lt	nyección de aire para el tratamiento por bioventeo														
	Limpieza y acondicionamiento de área de tratamiento												II	Ir	nyección de aire para el tratamiento por bioventeo														
	Perforación de pozos de inyección													lr	nyección de aire para el tratamiento por bioventeo					Ш									
	Ramaleo de tubería y accesorios de PVC para la inyección de ai												M-I	II N	Ionitoreo intermedio					Ш									
	Aplicación de nutrientes												II	l Ir	nyección de aire para el tratamiento por bioventeo														
	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																MES 4											
		9 10						11				12	FAS	SE	ACTIVIDAD			14 15				16							
		LM	M J	v s	L M	M J	/ S L	L M M J V S L			M M J V S		s					J	v s	L	M N	J	v s	L M	M J	v s	L N	и м	J V S
	Aplicación de nutrientes													lt	nyección de aire para el tratamiento por bioventeo					\blacksquare									
	Bioaumentación (aplicación de microorganismos)												IV	lr Ir	nyección de aire para el tratamiento por bioventeo														
III	Inyección de aire para el tratamiento por bioventeo													lt	nyección de aire para el tratamiento por bioventeo					Ш									
	Inyección de aire para el tratamiento por bioventeo												M-I	ıv N	Ionitoreo intermedio					Ш									
	Inyección de aire para el tratamiento por bioventeo												IV	/ In	nyección de aire para el tratamiento por bioventeo					Ш									
M-III	Monitoreo intermedio																												
III	Inyección de aire para el tratamiento por bioventeo																												
FASE	ACTIVIDAD	MES 5																											
		17				18	19			20	0																		
			M J	v s	L M	MJVSLMMJVS			SL	S L M M J V S																			
	Aplicación de nutrientes																												
l	Bioaumentación (aplicación de microorganismos)	Ш	Ш				Ш																						
ν	Inyección de aire para el tratamiento por bioventeo				\coprod		Ш		Ш	Ш			╝																
	Inyección de aire para el tratamiento por bioventeo												╝																
	Inyección de aire para el tratamiento por bioventeo																												
M-V	Monitoreo intermedio						П			П																			
V	Inyección de aire para el tratamiento por bioventeo		T	П	T	T	П																						