

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

					Di	agra	ma d	e Ga	ntt p	ara l	as a	tivic	lades	de remediación											
			RI	EME	DIA	CIÓN	POF	BIO	VEN.	TEO	AERO	ВІО	EN EL	SITIO CONTAMINADO											
	ACTIVIDAD	MES 1													MES 2										
FASE		1				2			3			4		ACTIVIDAD		5			6 7			8			
				V S	LN	L M M J V S		LMMJVS		S L	L M M J		S			LMMJVS			LMMJVSL			. M M J V S I		L M N	MMJVS
	Ubicación de cuadrilla en el sitio													Inyección de aire para el tratamiento por bioventeo								П			
	Limpieza y acondicionamiento de área de tratamiento												Ш	Inyección de aire para el tratamiento por bioventeo											
1	Perforación de pozos de inyección		П							П				Inyección de aire para el tratamiento por bioventeo	П										
	Ramaleo de tubería y accesorios de PVC para la inyección de aire												M-II	Monitoreo intermedio	П			П		П					
1	Aplicación de nutrientes		П						П				H	Inyección 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				Ш																				
M-I	Monitoreo intermedio																								
	ACTIVIDAD		MES 3												MES 4										
FASE							10 11				12	!	FASE	ACTIVIDAD	13				14 15				16		
			. M M J V S L M M J V S L M M J V S L M M				M M	J V S					LMMJVSLM				M M J V S L M M J V S L M			LMN	I J V S				
	Aplicación de nutrientes											Ш		Inyección de aire para el tratamiento por bioventeo											
	Bioaumentación (aplicación de microorganismos)												IV	Inyección de aire para el tratamiento por bioventeo											
Ш	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-IV	Monitoreo intermedio											
	Inyección de aire para el tratamiento por bioventeo												IV	Inyección de aire para el tratamiento por bioventeo											
M-III	Monitoreo intermedio		П		Π									·			0. 10	-0.	0.5	- 111 111		. 12	2. 2. 6.		
Ш	Inyección de aire para el tratamiento por bioventeo		П		П																				ļ