

PROPÓSITO				OBJETIVOS				ALCANCE			
- Entrenar al personal para que esté capacitado en casos de emergencia que involucren algún tipo de derrame de aceite de un generador				- Evaluar las prácticas de prevención, intervención, contención y recuperación del derrame. - Detectar falencia para corregir y mejorarlas. - Determinar las necesidades del frente de trabajo en caso de estos tipos de evento.				El personal involucrado en uso del generador			
NIVEL DE INFORMACIÓN				COBERTURAS DEL PLAN				ÁREAS INVOLUCRADAS			
AVISADO	X	NO AVISADO		ESPECIFICO	X	GENERAL		PARCIAL	X	TOTAL	

EVENTO A SIMULAR	COORDINADOR	LUGAR	FECHA	HORA	DURACIÓN	PERSONAS
Derrame de aceite de generador	Francisco Vallejo T	Estación Universidad Central	30/11/2017	16H30	1 hora	7

N°	ORGANIGRAMA DE COMUNICACIÓN	RESPONSABLE	TIEMPO DE EJECUCIÓN		OBSERVACIONES
			INICIO	FINAL	
1	Inicio de Simulacro	Técnico Ambiente CL1	16:30	16:58	
2	Percance: El filtro de aceite del generador sufre un daño y provoca un derrame menor de aceite en el suelo al momento de su encendido.	Personal del frente de obra	16:30	16:31	
3	Uno de los testigos comunicará lo sucedido al personal de Ambiente CL1 del campamento Universidad Central.	Personal del frente de obra	16:31	16:32	
4	Se iniciará el plan de control de derrames e incendios con el adecuado uso del kit de control de derrames y extintor respectivamente.	Técnico Ambiente CL1	16:33	16:49	
5	El técnico de Ambiente CL1 comunicará a los técnicos de Seguridad CL1 y Producción CL1 sobre el derrame de aceite.	Técnico Ambiente CL1	16:35	16:37	
6	Técnico de Ambiente de CL1 verificará el adecuado manejo del derrame.	Técnico Ambiente CL1	16:35	16:49	
7	Técnico de Ambiente CL1 dispondrá a su ayudante que traslade al punto con un kit de control de derrames adicional.	Técnico Ambiente CL1	16:40	16:44	
8	Técnico de Seguridad de CL1 colocará un extintor en el área como medida de prevención para la extinción de incendios.	Técnico Seguridad CL1	16:37	16:38	
11	Técnicos de CL1 se asegurarán la restricción del acceso al área del derrame.	Técnico Ambiente CL1 y Técnico Seguridad CL1	16:37	16:39	
12	Recuperación del suelo y residuos contaminados, por parte del equipo de Ambiente de CL1.	Técnico y ayudante de Ambiente CL1	16:43	16:49	
13	Equipo de Ambiente de CL1 realizará la gestión de residuos peligrosos (embalaje, etiquetado y almacenamiento).	Técnico y ayudante de Ambiente CL1	16:49	16:57	
14	Técnico de Ambiente de CL1 comunicará al Responsable de Producción de la estación Universidad Central sobre lo	Técnico Ambiente CL1	16:58	16:58	

	sucedido.				
15	Fin de Simulacro: desactivación del plan de Emergencia de acuerdo al resultado de la evaluación del mismo.	Técnico de Seguridad de CL1	16:58	16:58	
16	Reunión post Simulacro.	Técnicos de CL1	17:05	17:25	

Nota: El consorcio tendrá un veedor que será el encargado de anotar los tiempos de respuesta de cada una de las actividades, así como de las novedades o anomalías que se presenten durante la práctica para ser tratadas en la reunión post simulacro donde se generaran las conclusiones y recomendaciones.