

IDENTIFICACIÓN DE ASPECTOS AMBIENTALES 575 - MTOP CVU I-28 AMPLIACIÓN

SECTOR	ACTIVIDADES	Nº	ASPECTO AMBIENTAL	IMPACTO AMBIENTAL	ASPECTO AMBIENTAL AGRUPADO	CARACTERISTICA	
Obra	Trabajos en vía publica	28	Corte de vía (calle)	Afectación a la comunidad	Afec. al medio	Normal	
		28	Corte de vía (vereda)	Afectación a la comunidad	Afec. al medio	Normal	
	Campamento	8	Consumo de agua	Reducción de recursos	Consumo	Normal	
		13	Consumo de gas	Reducción de recursos	Consumo	Normal	
		24	Generación de residuos domiciliarios (latas)	Reducción de la vida útil del vertedero	Residuos	Normal	
		24	Generación de residuos domiciliarios (orgánico)	Reducción de la vida útil del vertedero	Residuos	Normal	
		24	Generación de residuos domiciliarios (residuos plásticos)	Reducción de la vida útil del vertedero	Residuos	Normal	
		24	Generación de residuos domiciliarios (residuos sucios)	Reducción de la vida útil del vertedero	Residuos	Normal	
	Limpieza de obrador	24	Generación de residuos domiciliarios (vidrios)	Reducción de la vida útil del vertedero	Residuos	Normal	
		8	Consumo de agua	Reducción de recursos	Consumo	Normal	
	Usos de baños químicos	22	Vertido de aguas (secundarias)	Contaminación suelo y cursos de aguas	Vertidos	Normal	
		24	Generación de residuos domiciliarios (residuos sucios)	Reducción de la vida útil del vertedero	Residuos	Normal	
	Acopio de materiales	21	Derrames de efluentes de aguas servidas	Contaminación del suelo y cursos de agua	Derrames	Emergencia	
		22	Vertido de aguas (servidas)	Contaminación suelo y cursos de aguas	Vertidos	Normal	
	Almacenamiento de equipos	23	Generación de residuos peligrosos (contención de derrames)	Contaminación del suelo	Residuos	Emergencia	
		2	Utilización de superficie de suelo (acopio de material)	Alteración de características del suelo	Suelos	Normal	
	Relleno del suelo	19	Derrame de líquido contaminante	Contaminación del suelo y cursos de agua	Derrames	Emergencia	
		23	Generación de residuos peligrosos (contención de derrames)	Contaminación del suelo	Residuos	Emergencia	
	Zanjeado	3	Relleno (capas profundas)	Alteración de características del suelo	Suelos	Normal	
		3	Relleno (capas profundas)	Alteración de características del suelo	Suelos	Normal	
	Encofrados	4	Remoción de capa vegetal y especies arbóreas	Alteración de características del suelo	Suelos	Normal	
		10	Consumo de áridos (arena)	Reducción de recursos	Consumo	Normal	
	Trabajos con Cemento	Encofrados	11	Consumo de metal (hierro)	Reducción de recursos	Consumo	Normal
			12	Consumo de madera	Reducción de recursos	Consumo	Normal
		Trabajos con Cemento	6	Generación de material particulado (cemento)	Contaminación atmosférica	Emissiones	Normal
			7	Consumo de Energía Eléctrica	Reducción de recursos	Consumo	Normal
			8	Consumo de agua	Reducción de recursos	Consumo	Normal
			10	Consumo de áridos (arena)	Reducción de recursos	Consumo	Normal
			10	Consumo de áridos (cemento)	Reducción de recursos	Consumo	Normal
			10	Consumo de áridos (pedregullo)	Reducción de recursos	Consumo	Normal
			19	Derrame de líquido contaminante (aditivo)	Contaminación del suelo y cursos de agua	Derrames	Emergencia
			22	Vertido de aguas (trompos)	Contaminación suelo y cursos de aguas	Vertidos	Normal
			23	Generación de residuos peligrosos (contención de derrames)	Contaminación del suelo	Residuos	Emergencia
			25	Generación de residuos industriales (aditivos)	Contaminación del suelo	Residuos	Emergencia
			25	Generación de residuos industriales (bolsa de cemento)	Reducción de la vida útil del vertedero	Residuos	Normal
			25	Generación de residuos industriales (escombros)	Reducción de la vida útil del vertedero	Residuos	Normal
	25	Generación de residuos industriales (productos SIKA)	Contaminación del suelo	Residuos	Emergencia		
	Obra	Pintura	5	Emisión de gases contaminantes (pintura)	Contaminación Atmosférica	Emissiones	Normal
			19	Derrame de líquido contaminante (solventes)	Contaminación del suelo y cursos de agua	Derrames	Emergencia
			23	Generación de residuos peligrosos (contención de derrames)	Contaminación del suelo	Residuos	Emergencia
			23	Generación de residuos peligrosos (trapos sucios)	Contaminación del suelo	Residuos	Normal
		Demolición/ Cortes de pavimento	25	Generación de residuos industriales (escombros)	Reducción de la vida útil del vertedero	Residuos	Normal
27			Generación de ruido	Contaminación sonora	Ruido	Normal	
Instalación eléctrica		25	Generación de residuos industriales (escombros)	Reducción de la vida útil del vertedero	Residuos	Normal	
		26	Generación de residuos reciclables (cables)	Reducción de la vida útil del vertedero	Residuos	Normal	
Instalación y reparación de cámaras		18	Consumo de mampostería (cámaras)	Reducción de recursos	Consumo	Normal	
		25	Generación de residuos industriales (escombros)	Reducción de la vida útil del vertedero	Residuos	Normal	
Limpieza de cámaras subterráneas		14	Consumo de combustible	Reducción de recursos	Consumo	Normal	
		22	Vertido de aguas (limpieza)	Contaminación suelo y cursos de aguas	Vertidos	Normal	
Colocación/ recambio de columnas		2	Utilización de superficie de suelo (acopio de material)	Alteración de características del suelo	Suelos	Normal	
		25	Generación de residuos industriales (escombros)	Reducción de la vida útil del vertedero	Residuos	Normal	
Manipulación de transformadores de corriente		26	Generación de residuos reciclables (metales)	Reducción de la vida útil del vertedero	Residuos	Normal	
		19	Derrame de líquido contaminante (aceite)	Contaminación del suelo y cursos de agua	Derrames	Emergencia	
Instalación y mantenimiento de tableros eléctricos		23	Generación de residuos peligrosos (contención de derrames)	Contaminación del suelo	Residuos	Emergencia	
		26	Generación de residuos reciclables (cables)	Reducción de la vida útil del vertedero	Residuos	Normal	
Mediciones eléctricas		26	Generación de residuos reciclables (metales)	Reducción de la vida útil del vertedero	Residuos	Normal	
		26	Generación de residuos reciclables (plásticos)	Reducción de la vida útil del vertedero	Residuos	Normal	
Desarme de bobina de cable		23	Generación de residuos peligrosos (pilas)	Contaminación del suelo	Residuos	Normal	
		23	Generación de residuos peligrosos (madera)	Contaminación del suelo	Residuos	Normal	
Manipulación y acopio de combustible		26	Generación de residuos reciclables (metales)	Reducción de la vida útil del vertedero	Residuos	Normal	
		19	Derrame de líquido contaminante (combustible)	Contaminación del suelo y cursos de agua	Derrames	Emergencia	
Uso de maquinaria/ Vehículos		23	Generación de residuos peligrosos (contención de derrames)	Contaminación del suelo	Residuos	Emergencia	
		25	Generación de residuos industriales (envase de prod. químico)	Reducción de la vida útil del vertedero	Residuos	Normal	
	5	Emisión de gases contaminantes (combustible)	Contaminación Atmosférica	Emissiones	Normal		
	14	Consumo de combustible	Reducción de recursos	Consumo	Normal		
	19	Derrame de líquido contaminante (aceite)	Contaminación del suelo y cursos de agua	Derrames	Emergencia		
	19	Derrame de líquido contaminante (combustible)	Contaminación del suelo y cursos de agua	Derrames	Emergencia		
Poda	23	Generación de residuos peligrosos (contención de derrames)	Contaminación del suelo	Residuos	Emergencia		
	27	Generación de ruido	Contaminación sonora	Ruido	Normal		
Incendio	14	Consumo de combustible	Reducción de recursos	Consumo	Normal		
	25	Generación de residuos industriales (poda)	Reducción de la vida útil del vertedero	Residuos	Emergencia		
Incendio	5	Emisión de gases contaminantes	Contaminación Atmosférica	Emissiones	Emergencia		
	25	Generación de residuos industriales (restos de incendios)	Reducción de la vida útil del vertedero	Residuos	Emergencia		

Encargado del SIG

Jefe de Obra