|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| No. | **ACTIVIDAD, PRODUCTO O SERVICIO** | **EQUIPO/LUGAR** | **ACTIVIDAD** (Rutinaria/No rutinaria) | **Impacto Ambiental** | **Riesgo** |
| **ÁREA: ALMACENAMIENTO DE COMBUSTIBLES** | | | | | |
| 1 | Entrada maniobra de autotanque  (Recepción AT) | Autotanque | Rutinaria | HTC, BETX y Hexano  (aire) | Derrame/ incendio Impacto deautotanque con estructura u otro vehiculo. |
| 2 | Toma muestra de producto  (Recepción AT) | Autotanque | Rutinaria | HTC, BETX y Hexano  (aire) | Derrame durante de producto el muestreo |
| 3 | Conexión de mangueras  (Recepción AT) | Autotanque y tanque de almacenamiento | Rutinaria | HTC, BETX y Hexano | Derrame de producto |
| 4 | Descarga de hidrocarburo  (Recepción AT) | Autotanque y tanque de almacenamiento | Rutinaria/Eemergencia | HTC, BETX y Hexano/ gases de combustión  (aire) | Derrame/ incednio por desprendimiento de manguera, por deslizamiento de autotanque |
| 5 | Desconexión de Mangueras  (Recepción AT) | Autotanque y tanque de almacenamiento | Rutinaria | HTC, BETX y Hexano  (aire) | Derrame de producto |
| 6 | Rutinaria | Hidrocarburo goteo al piso  (Suelo) |
| 7 | Rutinaria | Hidrocarburo goteo que se lava y se va al drenaje |
| 8 | Escurrimiento de autotanque  (Recepción AT) | Autotanque y tanque de almacenamiento | Rutinaria | HTC, BETX y Hexano  (aire) | Derrame de producto |
| 9 | Salida maniobra de autotanque  (Recepción AT) | Autotanque | Rutinaria | HTC, BETX y Hexano  (aire) | Incendio Impacto deautotanque con estructura u otro vehiculo. |
| 10 | Venteo | Tuberías de venteo /Incendio | Rutinaria/  emergencia | HTC, BETX y Hexano  (aire)  Emisión de gases de combustión | Incendio durante la descarga de producto |
| 11 | Venteo incendio | Tuberías de venteo | Emergencia | Emisiones  (aire) |  |
| **AREA: MODULO DE DESPACHO DE ABASTECIMIENTO DE COMBUSTIBLE A VEHICULOS** | | | | | |
| 12 | Carga de hidrocarburo | Vehículo | Rutinaria /emergencia | HTC, BETX y Hexano  (aire y suelo) | Derame/ incendio por:   * Desprendimiento de manguera. * Impacto de vehículo con el dispensario. * Acto vandálico * Sismo |
| **ÁREA: DRENAJES Y TRAMPA DE COMBUSTIBLES** | | | | | |
| 13 | Limpieza, operacuión | Registros, tubería y trampa | Rutinaria/  Emergecia | Lodos impregnados de hidrocarburos y aceites/ Incendio. | Incendio en trampa de combustibles por acumulación de producto inflamable. |
| ÁREA: CUARTO DE CONROL | | | | | |
| 14 | Mantenimiento de Tablero de control | Tablero de control | No Rutinaria | Generación de residuos peligrosos (trapos impregnados aceite usado) y residuos solidos | Incendio en el tablero de control |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| REVISADO POR: | APROBADO POR: | FECHA DE APROBACIÓN: |
| LIC. MYRIAM ROMERO LÓPEZ  REPRESENTANTE TÉCNICO | LIC. JAIME ERNESTO MUNGUÍA MARTÍNEZ  MÁXIMA AUTORIDAD | 01/12/2018 |