



Anexo Sector 2

COD:AIT_23_02

Revisión N°. 0

Fecha: 24/06/2020

60

FECHA: 09/02/2022

NOMBRE DEL OBSERVADOR : Gastón Lara

FIRMA:  GASTÓN LARA

QUINPE S.R.L.

N°	Deposito de materiales varios	SI	NO	Observaciones	Medidas Correctivas
1	Vías de circulación despejadas y cartelería	x			
2	La zona esta libre de Derrames		x	* Restos de derrame de productos químicos en bandeja de contención con trapos contaminados. * Baldes con restos de producto y residuos.	* Retirar bandeja, limpiar en sector de lavadero o cambiar por una nueva. * Retirar residuos depositados dentro de la bandeja de contención.
3	Los IBC se encuentran identificados.				
4	Valvulas de los tanques cerradas correctamente				
5	Los productos palletizados se encuentran en buen estado y ordenados.		x	* Baldes fuera de lugar.	Limpiar los baldes y almacenar en un lugar fuera de las vías de circulación.
6	Todos los objetos se encuentran en su lugar				* En lo posible almacenar los productos químicos separando los líquidos de los sólidos. * Mantener una línea de acopio, que los IBC como los pallets respeten una línea de acopio evitando que obstaculice el acceso para control.
7	Tierra Absorbente				
8	Almacenamiento de Hojas de Seguridad				
9	La zona esta libre de Residuos (tapas, etiquetas, papeles , etc)		x	* Trapos, presintos, flejes, restos de etiquetas, mangueras.	Realizar limpieza completa del sector, colocar tachos de residuos para disponer de los mismos y evitar que se encuentren sultos por varios lugares.
10	Tanque de recuperacion se encuentra vacio		x	* Lleno en un 90% (esta lleno con agua de lluvia)	Vaciar tanque de recuperacion, de forma preventiva antes del retiro del agua realizar toma de PH (Coordinar con Laboratorio)
11	Todos los materiales estan dentro del deposito		x	IBC del FLOTREAT DR 1240 (5 IBC) 2	Retirar IBC o colocar nylon formando una berma de contención.
12	Los materiales estan sobre platea impermeable		x	Los 5 IBC mencionados en el punto anterior se encuentran sobre el suelo ✓	
13	Los tableros electrico se encuentran con acceso libre		x	Tablero obstruido por IBC de formulacion de Clariant	Mover IBC y coordinar con el sector de mantenimiento para que se acondicionen y muevan los tableros electricos a un lugar que genere un limita para el acopio de IBC.
14	Los extintores se encuentra en buena condiciones y con las carga vigente.	x		Extintores N° 931319 Vto: 05/2022 - N° 260054 Vto: 08/2022	Cajas de los extintores deformadas, ver de acondicionar las cajas o retirar.

N°	Deposito solido Quinpe	SI	NO	Observaciones	Medidas Correctivas
1	Vías de circulación despejadas y cartelería		X	* Pallets con producto químicos desordenados. * Tachos de residuos * Mantas hidrofílicas usadas * Bines con carton llenos.	* Realizar orden y limpieza del sector, ordenar los elementos de forma tal que no obstaculice la vía de circulación. Retirar los bines con carton (llevar a recicladora)
2	La zona esta libre de Derrames		X	* Restos de producto solido derramados en varios lugares. * pallet de bicarbonato de sodio con bolsas rotas y derrame en el suelo.	* Retirar restos de solidos derramados en el deposito. * Verificar el estado de las bolsas, embolsar las que sean necesarias y repalletizar. * Los pallets deberan quedar correctamente identificados.
3	Todos los objetos se encuentran en su lugar		X	Pallets con restos metalicos , partes de bombas * IBC de hipoclorito de sodio sobre la via de circulacion. * Elementos de izaje sobre pallets.	Coordinar con el sector de Mantenimiento , almacen y planta para verificar los elementos que se encuentren fuera de lugar. Dejar solo los elementos que se usen a diario.
4	La zona esta libre de Residuos (tapas, etiquetas, papeles , etc)		X	* Tapas, presintos, bolsas.	Realizar orden y limpieza.
5	Tierra Absorbente	X			
6	Los productos almacenados se encuentran identificados	X			
7	Almacenamiento de Hojas de Seguridad	X			
8	Los extintores se encuentra en buena condiciones y con las carga vigente.		X	Extintor obstruido por pallets con productos quimicos. Extintor N° 204186 Vto: 03/2022 - N° 625124 Vto: 05/2022	Liberar el acceso al los extintores - Recordar que los extintores deben estar libre de acceso para utilizar en caso de emergencia.
9	Los tableros electrico se encuentran con acceso libre	X			Ver estado de tomas corrientes , algunos tomas corrientes estan sueltos y con los cables a la vista.

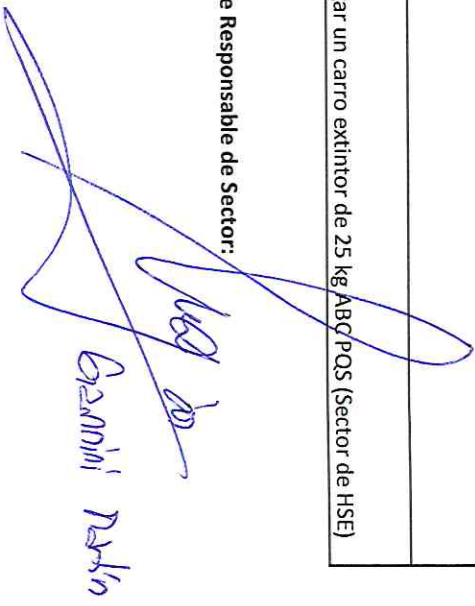
N°	Deposito de Clariant 3	SI	NO	Observaciones	Medidas Correctivas
1	Vías de circulación despejadas y cartelería		X	* IBC con producto en la vía de circulación sin base impermeable * Ramas cortadas tiradas detrás de lugar de acopio	Almacenar la mayor cantidad de IBC dentro de los depositos. Dar prioridad al almacenamiento de los productos inflamables. Los IBC que queden fuera de los depositos , deberan quedar lejos de la vías de circulación y sobre nylon.
2	La zona esta libre de Derrames	X		* Idem al punto 1. * Materiales para cerco perimetral (alambre, postes de cemento, bloques de hormigon, recorte de chapa)	Retirar los materiales y almacenar dentro de almacen o en zona de chatarra.
3	Todos los objetos se encuentran en su lugar		X	* Tachos llenos con restos de madera , nylon , presintos y restos metalicos. * Tacho negro lleno de solido contaminado.	Vacia tachos de residuos , la tierra contaminada almacenar en deposito transitorio de residuos condicionados.
4	La zona esta libre de Residuos (tapas, etiquetas, papeles , etc)		X		

5	Los IBC estan identificados	x			
6	Tierra Absorbente	x			
7	Valvulas de los tanques cerradas correctamente	x			
8	Almacenamiento de Hojas de Seguridad	x			
9	Todos los elementos que se encuentran fuera de la piqueta de contencion se encuentran sobre membrana impermeabilizadora.		x		
10	Los extintores se encuentra en buena condiciones y con las carga vigente.	x		Extintor de 10 kg Nº 267336 Vto: 11/2022	Agregar un carro extintor de 25 kg ABC PQS (Sector de HSE)


GASTÓN LARA RIVERO
 Téo. en Seguridad e Higiene
 QUINPE S.R.L.

16/02/2022

Firma de Responsable de Sector:


 Gastón Lara Rivero

