

**Anexo Sector 1**

COD:AIT_23_01



Revisión N°: 0

Fecha:24/06/2020

FECHA:	NOMBRE DEL OBSERVADOR :	FIRMA:
--------	-------------------------	--------

N°	Planta de Hipoclorito de Sodio	SI	NO	Observaciones	Medidas Correctivas
1	Vías de circulación despejadas y cartelería				
2	La zona está libre de derrames				
3	Las válvulas funcionan correctamente				
4	Válvulas de los tanques cerradas correctamente				
5	Tanques de almacenamiento en condiciones				
6	Todos los objetos se encuentran en su lugar				
7	Tierra absorbente				
8	Trampa de agua vacía				
9	Almacenamiento de Hojas de Seguridad				
10	La zona está libre de residuos (tapas, etiquetas, papeles , etc)				
11	Los tanques están identificados				
12	Tolva de desechos identificada y sobre una superficie impermeabilizada.				
13	Todos los elementos que se encuentran fuera de la pileta de contención se encuentran sobre membrana impermeabilizadora				

N°	Planta de Brenntag	SI	NO	Observaciones	Medidas Correctivas
1	Vías de circulación despejadas y cartelería				
2	La zona está libre de derrames				
3	Todos los objetos se encuentran en su lugar				
4	Trampa de agua vacía				
5	La zona está libre de residuos (tapas, etiquetas, papeles , etc)				
6	Las válvulas funcionan correctamente				
7	Tierra absorbente				
8	Tanques de almacenamiento en condiciones aceptables				
9	Válvulas de los tanques cerradas correctamente				

10	Almacenamiento de Hojas de Seguridad				
11	Todos los elementos que se encuentran fuera de la pileta de contencion se encuentran sobre membrana impermeabilizadora.				
12	Los tanques se encuentra identificados				

N°	Planta de Formulacion de aditivos	SI	NO	Observaciones	Medidas Correctivas
1	Vias de circulacion despejadas y carteleria				
2	La zona esta libre de Derrames				
3	Todos los objetos se encuentran en su lugar				
4	Trampa de agua vacia				
5	La zona esta libre de Residuos (tapas, etiquetas, papeles , etc)				
6	La valvulas funcionan correctamente				
7	Tierra Absorbente				
8	Tanques de almacenamiento en condiciones aceptables				
9	Valvulas de los tanques cerradas correctamente				
10	Reactores en condiciones aceptables.				
11	Bombas en condiciones aceptables				
12	Las tanques se encuentran identificados				
13	Almacenamiento de Hojas de Seguridad				
14	Todos los elementos que se encuentran fuera de la pileta de contencion se encuentran sobre membrana impermeabilizadora.				

N°	Planta de Formulacion de Fluidos Densificados.	SI	NO	Observaciones	Medidas Correctivas
1	Vias de circulacion despejadas y carteleria				
2	La zona esta libre de Derrames				
3	Todos los objetos se encuentran en su lugar				
4	Trampa de agua vacia				
5	La zona esta libre de Residuos (tapas, etiquetas,				
6	La valvulas funcionan correctamente				
7	Tierra Absorbente				
8	Tanques de almacenamiento en condiciones				
9	Los tanques se encuentran identificados				
10	Valvulas de los tanques cerradas correctamente				
11	Almacenamiento de Hojas de Seguridad				
12	Todos los elementos que se encuentran fuera de la				

13	Estado de bombas electricas				
14	Plataforma libre de objetos.				

N°	Planta de Acido Clorhidrico.	SI	NO	Observaciones	Medidas Correctivas
1	Vias de circulacion despejadas y cartelaria				
2	La zona esta libre de Derrames				
3	La valvulas funcionan correctamente				
4	Valvulas de los tanques cerradas correctamente				
5	Tanques de almacenamiento en condiciones aceptables				
6	Todos los objetos se encuentran en su lugar				
7	Tierra Absorbente				
	Los tanques de solucion neutralizante identificadas				
8	Trampa de agua vacia				
9	Almacenamiento de Hojas de Seguridad				
10	La zona esta libre de Residuos (tapas, etiquetas, papeles , etc)				
11	Los tanques estan identificados				
12	Tolva de desechos identificada y sobre una superficie impermeabilizada.				
13	Todos los elementos que se encuentran fuera de la pileta de contencion se encuentran sobre membrana impermeabilizadora.				

N°	Deposito de IBC	SI	NO	Observaciones	Medidas Correctivas
1	Vias de circulacion despejadas y cartelaria				
2	La zona esta libre de Derrames				
3	La valvulas estan cerredas correctamente				
4	Tanques de almacenamiento en condiciones aceptables				
5	Todos los objetos se encuentran en su lugar				
6	Tierra Absorbente				
7	Trampa de agua vacia				
8	Almacenamiento de Hojas de Seguridad				
9	La zona esta libre de Residuos (tapas, etiquetas, papeles , etc)				
10	Los IBC estan identificados				

11	Todos los elementos que se encuentran sobre superficie impermeabilizante.				
----	---	--	--	--	--

Firma de Responsable de Sector:

