

CONTROL DE EXTINTORES

No	No Id.	Tipo	Capacidad	UBICACIÓN		ESTADO DEL EXTINTOR										FECHA		OBSERVACIONES	
				Área	Local	Pin	Pla	Eti	Man	Obs	Sel	Mag	Boq	Cil	Mant.	Venc.			
1	EI.01	PQS	10 lbs	Producción	Componente	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16/11/17	Generador Componente
2	EI.02	PQS	5 lbs	Producción	Componente	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	14/11/17	oficinas
3	EI.03	PQS	10 lbs	Producción	Componente	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16/11/17	Carpa Comedor
4	EI.04	PQS	5 lbs	Producción	Bodega	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16/11/17	Bodega Producción
5	01	PQS	10 lbs	ITEK	Generador	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	06/09/17	Almuerzo de Pastalla
6	02	PQS	10 lbs	ITEK	Bodega de ITEK	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	06/09/17	Bodega de ITEK
7																			
8																			
9																			
10																			
11																			
12																			
13																			
14																			
15																			
16																			
17																			
18																			
19																			
20																			

Inspeccionado por: SST. Xenia Chacon [Signature] Fecha: 07.01.2017

Pin Pintura Pla Placa Eti Etiqueta Man Manómetro Obs Obstrucción Sel Sellos Mag Manguera Boq Boquilla Cil Cilindro C Cumple NC No Cumple

CONTROL DE EXTINTORES

No	No Id.	Tipo	Capacidad	UBICACIÓN		ESTADO DEL EXTINTOR								FECHA		OBSERVACIONES			
				Área	Local	Pin	Pla	Eti	Man	Obs	Sel	Mag	Boq	Cil	Mant.		Venc.		
1	ET03	POS	10 lbs	Producción	Carpintero	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16-11-17	
2	ET01	POS	10 lbs	Producción	Carpintero	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16-11-17	
3	ET04	POS	5 lbs	Producción	Bodega	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16-11-17	
4	ET02	POS	5 lbs	Producción	Bodega SST	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16-11-17	
5	ET05	POS	10 lbs	Producción	CAPA CANTON	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16-11-17	
6	ET06	POS	10 lbs	Producción	Tufo Limpio	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16-11-17	
7																			
8																			
9																			
10																			
11																			
12																			
13																			
14																			
15																			
16																			
17																			
18																			
19																			
20																			

Inspeccionado por:

[Signature]
SST. Iván Herraiz

Fecha: 06-02-2017

Pin Pintura
Pla Placa
Eti Etiqueta
Man Manómetro
Obs Obstrucción
Sel Sellos
Mag Manguera
Boq Boquilla
Cil Cilindro
C Cumple
NC No Cumple



SISTEMA DE GESTIÓN DOCUMENTAL

INSPECCIÓN AL SISTEMA DE EXTINCIÓN PORTÁTIL CONTRA INCENDIOS "EXTINTORES"

INSPECCIÓN EXTINTORES

SGD-SSO-RG-038

Rev.0

Fecha: Jul 016

OBRA: *Mts de Huerta / El Ejido*

AREA: *Producción*

FECHA: *09/12/2017*

EMPRESA: *IFCE*

N° del Extintor	Area donde esta ubicado el equipo	Agente Extinguidor		Fecha de Recarga		Fecha de Caducidad		Acceso al Extintor Buena Mala	Capacidad del extintor	Señalización		Sellos y precintos en su posición normal		Presión del extintor	Mantenimiento		Código de la parte inspeccionada que requiere mantenimiento	Observaciones
		POS	CO2	Mes	Año	Mes	Año			SI	NO	SI	NO		SI	NO		
01	Oficina	✓		12	16	12	17	✓	20lb	✓		✓		No	✓			Sin Presion
63	Almacenamiento de Acidos	✓		12	16	12	17	✓	20lb	✓		✓		OK	✓			Sin Presion
54	Subestacion	✓		12	16	12	17	✓	20lb	✓		✓		OK	✓			Falta Tapa en el fondo de agua
15	Subestaciones	✓		02	16	07	17	✓	20lb	✓		✓		OK	✓			Falta Tapa en fondo de agua
12	Almacenamiento de Acidos	✓		07	16	07	17	✓	20lb	✓		✓		OK	✓			Falta de Tapa en fondo de agua
90	Almacenamiento de Acidos	✓		07	16	07	17	✓	20lb	✓		✓		OK	✓			Falta de Tapa en fondo de agua
62	Mts Subestacion	✓		12	16	12	17	✓	20lb	✓		✓		OK	✓			Mangueta dañada / Falta Tapa
08	Botarga	✓		6	16	6	17	✓	20lb	✓		✓		NO	✓			Sin Presion
22	Botarga	✓		7	16	7	17	✓	20lb	✓		✓		OK	✓			Sin Presion
23	Botarga	✓		7	16	7	17	✓	20lb	✓		✓		NO	✓			Sin Presion
69	Botarga	✓		12	16	12	17	✓	20lb	✓		✓		NO	✓			Sin Presion
9	Botarga	✓		12	16	12	17	✓	20lb	✓		✓		NO	✓			Sin Presion

Revisado por: *Santiago Simón*

Realizada Por: *Felipe Rivas*

Fecha: *09/12/2017*

Fecha: *9/12/2017*

CODIFICACIÓN DE PARTES INSPECCIONADAS QUE REQUIEREN MANTENIMIENTO

- 1- Asa Percutora
- 2- Asa de Acarreo
- 3- Mandrillo
- 4- Pasador de Seguri
- 5- Presinto de Seguri
- 6- Válvula de Seguri
- 7- Tapa del Cilindro
- 8- Cartucho Impulsor
- 9- Manguera
- 10- Pistón, Bogailla o Tobera
- 11- Válvula de descarga
- 12- Cuello del Cilindro
- 13- Cuerpo del cilindro
- 14- Válvula Reguladora de Presion
- 15- Faldia o Base de Sustentación
- 16- Fondo del Cilindro
- 17- Soporte
- 18- Gancho de Sujeción del Extintor
- 19- Hombro del Cilindro
- 20- Mecanismo de Punzado
- 21- Ruedas o Neumáticos
- 22- Empacaduras
- 23- Soporte de la Manguera
- 24- Rotulacion
- 25- Asa de Sujeción a la Pared
- 26- Numero y/o Siglas del Equipo
- 27- Etiqueta con Fecha de Ullima
- 28- Recarga (F.U.R.)



SISTEMA DE GESTIÓN DOCUMENTAL

INSPECCIÓN AL SISTEMA DE EXTINCIÓN PORTÁTIL CONTRA INCENDIOS "EXTINTORES"

SGD-SSO-RG-038
Rev.0
Fecha: Jul 016

INSPECCIÓN EXTINTORES

OBRA: *Retiro de Duita / El Cidra*

EMPRESA: *IRCE*

AREA: *Producción*

FECHA: *09/12/2017*

N° del Extintor	Área donde está ubicado el equipo	Agente Extinguidor		Fecha de Recarga		Fecha de Caducidad		Acceso al Extintor	Capacidad del extintor	Señalización		Sellos y precintos en su posición normal		Presión del extintor	Mantenimiento		Código de la parte inspeccionada que requiere mantenimiento	Observaciones
		PO2	CO2	Mes	Año	Mes	Año			SI	NO	SI	NO		SI	NO		
16	<i>Anexo de Suelo</i>	<input checked="" type="checkbox"/>		07	16	07	17	<input checked="" type="checkbox"/>	20 lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	OK	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
21	<i>Habitachi</i>	<input checked="" type="checkbox"/>		07	16	07	17	<input checked="" type="checkbox"/>	20 lb	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	OK	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
58	<i>AF-280 Relatona</i>	<input checked="" type="checkbox"/>		12	16	12	17	<input checked="" type="checkbox"/>	24 lb.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	OK	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
124	<i>AF-220 Relatona</i>	<input checked="" type="checkbox"/>		12	16	12	17	<input checked="" type="checkbox"/>	10 lb	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	OK	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
1	<i>Litium 855</i>	<input checked="" type="checkbox"/>		07	16	07	17	<input checked="" type="checkbox"/>	20 lb	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	OK	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
	<i>Somaboga</i>	<input checked="" type="checkbox"/>						<input checked="" type="checkbox"/>	20 lb	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	OK	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
61	<i>Baduga</i>	<input checked="" type="checkbox"/>		12	16	12	17	<input checked="" type="checkbox"/>	20 lb	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	OK	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		

Revisado por: *Donato Sarmiento*

Firma: *[Signature]*

Realizada Por: *Felipe Pineda*

Firma: *[Signature]*

Borrado de Carbono (CO2) Pólvora Químico Seco (P.O.S.)

CODIFICACIÓN DE PARTES INSPECCIONADAS QUE REQUIEREN MANTENIMIENTO

- 1-Asa Percutora
- 2-Asa de Acarreo
- 3-Mandrel
- 4-Pasador de Seguri
- 5-Presinto de Seguri
- 6-Válvula de Seguri
- 7-Tapa del Cilindro
- 8-Cartucho Impulsor
- 9-Manguera
- 10-Pitón, Boquilla o Tobera
- 11-Válvula de descarga
- 12-Cuello del Cilindro
- 13-Cuerpo del cilindro
- 14-Válvula Reguladora de Presion
- 15-Falda o Base de Sustainación
- 16-Fondo del Cilindro
- 17-Sopote
- 18-Ganchito de Sujeción del Extintor
- 19-Hombro del Cilindro
- 20-Mecanismo de Punzado
- 21-Ruedas o Neumáticos
- 22-Empacaduras
- 23-Sopote de la Manguera
- 24-Rotulación
- 25-Asa de Sujeción a la Pared
- 26-Número y/o Siglas del Equipo
- 27-Etiqueta con Fecha de Ultima
- 28-Recarga (F.U.R.)