

	REVISIÓN DE EXTINTOR	CÓDIGO: 60 -100 - 81 VERSIÓN: 01 PAGINA: 1 de 2
PROCESO: GESTIÓN DEL RIESGO		FORMATO

REVISIONES Y ACTUALIZACIONES						
TIPO		FECHA	VERSION	DESCRIPCIÓN	ELABORADO POR	APROBÓ
ACTUALIZACION	REVISION					

Elaboró: Carlos Herrera Ruiz	Aprobó: Mario Ernesto Chaves	Vigente Desde: 01/01/2013
-------------------------------------	-------------------------------------	----------------------------------

REVISIÓN DE EXTINTOR

CÓDIGO: 60 -100 - 81

VERSIÓN: 01

PAGINA: 2 de 2

PROCESO: GESTIÓN DEL RIESGO

FORMATO

OBSERVACIONES

1 Se encuentra en su lugar	SI	NO	
2 Esta cargado y operable	SI	NO	
3 El acceso al extintor esta libre de obstrucciones	SI	NO	
4 Tiene sello de seguridad legible y en buen estado	SI	NO	
5 Tiene pasador o pin de seguridad presente	SI	NO	
Si las respuesta 4 y 5 son negativas se debe verificar el peso y presión, si tiene un 10% de perdida de carga nominal se debe recargar con revisión completa.	SI	NO	
6	SI	NO	
7 La pintura debe estar en buen estado.	SI	NO	
8 El cilindro presenta abolladuras, golpes, oxido, roturas o golpes.	SI	NO	
9 La manguera o boquilla posee grietas, poros o rupturas.	SI	NO	
10 Los empalmes de las boquillas, cornetas o mangueras se encuentran bien.	SI	NO	
La válvula presenta oxidación, daños en			
11 la manija, deformaciones que impidan su funcionamiento.	SI	NO	
Si la respuesta 7 o 12 son positivas se debe programar mantenimiento.	SI	NO	
12 Fecha de mantenimiento:			
DD MM AAAA			
13 La lectura de presión esta dentro del rango operable.	SI	NO	
Las calcomanías y las placas de			
14 instructivos están legibles y frente al extintor.	SI	NO	
El gabinete o gancho esta ubicado a la			
15 altura correspondiente (no mayor a 1,5m) la base del extintor esta al menos de 10 cm de altura del piso.	SI	NO	

NOMBRE DE QUIEN REvisa:

CARGO:

FIRMA:

Elaboró: Carlos Herrera Ruiz

Aprobó: Mario Ernesto Chaves

Vigente Desde: 01/01/2013

