

## ETIQUETAS DE VALOR Y CALIDAD S.A. DE C.V.

## ANÁLISIS DE GESTIÓN DE RIESGOS

FO-SGR-02 Versión: 02 Fecha de emisión: 30/08/2024

Fecha de emisión: 30/08/2024 Fecha de vigencia: 30/08/2026 Fecha de revisón: 30/08/2026

	echa de elaboració epartamento:	in:		1				Prod	ucto Involucrado	(Si aplica):	No. de Solicitud:													Posición:					Código:						
	rea:							Faui	po Involucrado (S		1						Aprobado por: Autorizado por:					Posición:					Antefirma:  Antefirma:								
Comité Técnico:										_																									
	ombre:			Área:		Antefirma:  Antefirma:							Área: Área:			Antefirma:				Nombre:				Área:				Antefirma:							
Po	ombre: ir favor insertar o elimin	nar tantas filas como	sea necesario.						•	<del></del>						Antehrma:  Antehrma:  Producto de Angelación del Grego (gr. 1 ha acción del Septimente el Composition del Comp												Antefirma:							
	Qué proceso u operación se esta analizando	Qué etapa del proceso u operación se esta analizando	Qué elemento o componente se esta analizando	Requermento, especificación o función del elemento o	Fallas potenciales del elemento o componente que se esta analizando	Consecuencia(s) del i modo de falla	Elegir de lista desplegable	Desplegado automático	Por qué ocurre el modo de falla (escribir una causa por fila)	Cómo se mitiga o elimina la causa raiz	Elegr de la lista desplegable	Desplegado automático	Como detectamos la falla si se presentana	Nombre del documento de referencia	Elegir de la Ista desplegable	Desplegado automático	Producto de S x O x D	Aceptación del riesgo (Si / No)	Describir la justificación de aceptación del riesgo	Describir la acción para mitigar el riesgo (una por fila)	Colocar la antefirma del responsable de implementar la acción	Fecha para el cumplimiento de las acciones	Permanece sin cambios en el mismo	Eneger die ta Eneger Esta Est Essplegable desple	Producto d	RPN inicial	RPN de Aceptación Revalora del riesgo ción (Si / No)	recha de verificación de la acción implementado	ón para el cierre (2) / No.)  Colocar ante del responsal la verificar	firma ble de sión Colocar alguna obse sión	ervación				
No.	a) Proceso u Operación	b) Etapa especifica del proceso u	c) Elemento o Componente	d) Requerimiento, especificación o función	e) Modo de falla	f) Efecto de la falla	g) S del Mode	Severidad o de Falla (S) Clasificación	h) Posible(s) causa raíz(ces)	i) Medidas de prevención	j) C del Ma	Ocurrencia odo Falla (O) Clasificación	k) Control(es) de detección	I) Documento de referencia	m) del M	Detección odo Falla (D) Clasificación	n) NPR	o) Aceptación	p) Justificación de la Aceptación	q) Acción	(es) para mitigar el rio Responsable	sgo	r) Reval	ración del Riesg	s) NPRA	t) Mitig	ación del Riesgo NPRM Mitigació	u) Seguin	niento y verificación Cierre Responsa	v) Observacio	ones				
		operacion		funcion			Callication	Crasineacion			Calificacion	Clashication			Calincacion	Clasricación				Description	Responsable	Fecha	Sevendad	ocurrencia Detec	cion	NPR	NPRM Miligadio	n Fecha	Cierre Responsa	iole					
																													$\vdash$		_				
																															_				
																													$\vdash$		_				
NF	R o NPRM*:	uv Alto 500-1	000 Alto	210-499	Moderado 40	0-209 Bai	o 18	8-39 Muv	Baio 2-17																										
Por fa	wor insertar o eliminar	tantas filas como se	a necesario.		Moderado 40																														
											Elaboró					Revisó				Aprobó															
											Nombre y Firma						Nombre	v Firma			_	Nombre	v Firma												
											Posición y Fecha						Nombre y Firma Posición y Fecha					Nombre y Firma Posición y Fecha													
·																																			