

**ESPECIALIZAÇÃO *LATO SENSU* EM GERENCIAMENTO  
DE SEGURANÇA DE PROCESSO  
TURMA 11 – 2023-2024**

RSE LTDA  
Av. Tancredo Neves, 805 – sala 401  
41820-021 – Salvador – BA  
Brasil  
+55 71 3043-3008  
<https://www.rse-global.com/>

<b>Tipo de TCC:</b>	ARTIGO TÉCNICO
<b>Título:</b>	METODOLOGIA PARA AUTODIAGNÓSTICO DE SISTEMAS DE GESTÃO NAS PRÁTICAS DO REGULAMENTO TÉCNICO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE SEGURANÇA OPERACIONAL (SGSO)
<b>Aluno:</b>	Andréa Cavalcante de Araújo Haroldo Costa Fernandes Filho Rafael Ferreira Cardoso Suziane Kelly Marques
<b>Resumo:</b>	<p>O Regulamento do Sistema de Gerenciamento de Segurança Operacional (SGSO) é fundamental para assegurar a segurança e a eficiência operacional na indústria de óleo e gás. A busca por metodologias de análise e aprimoramento dos sistemas de gestão é um dos pilares da segurança de processos. Este trabalho visa analisar as diretrizes e procedimentos de segurança nas práticas de gestão do regulamento SGSO, com base na Nota Técnica Nº 4/2022/SSM-CSO/SSM/ANP-RJ, a fim de diagnosticar a situação documental do sistema de gestão. A partir desse diagnóstico, será aplicado um plano de ação eficaz, seguindo o ciclo de melhoria contínua.</p> <p><b>Palavras-chave:</b> Melhoria Contínua. Autodiagnóstico. SGSO.</p>
<b>Professores Avaliadores</b>	MONICA UZEDA

Avalie de 1 a 4, sendo: 1- Pouco e 5- Muito		Características Gerais			
		1	2	3	4
1.	Quão inovador é o tema do trabalho?			X	



