

	<b>Ação da qualidade nº 28</b>	Emissão: 05/03/2019 Usuário: Cristian Kirschner Início: 30/01/2019 Fim:					
<b>Tema da ação:</b> Bacia de CONTENÇÃO							
<b>Classificação:</b> Cliente, processos e produto							
<b>Responsável:</b> Cristian Kirschner							
<b>Equipe:</b> Cristian Kirschner, Clóvis, John							
<b>Tipo de ação</b>	<b>Origem</b>	<b>Melhoria de</b>					
Ação Corretiva	Auditoria Externa	Processo					
<b>Problema</b>							
Na área de estocagem de produtos químicos não possuímos uma bandeja de contenção caso haja vazamento de produtos (óleos protetivos e de têmpera), podendo potencializar um possível dano ou incêndio							
<b>Objetivo</b>							
Estudar e implementar uma canaleta e uma bandeja de contenção na área de estocagem dos óleos							
<b>Causa raiz do problema</b>							
<b>Matéria Prima</b>	<b>Mão de Obra</b>	<b>Máquinas</b>					
<b>Meio ambiente</b>	<b>Método</b>	<b>Medida</b>					
	Estocagem de produtos não previa uma bacia de contenção	Volume de estoque é baixo por isso não foi implementado a bacia de contenção					
<b>Análise dos Porquês</b>							
<b>Causa</b>	<b>Estocagem de produtos não previa uma bacia de contenção</b>						
<b>1º Porque</b>	Projeto inicial não previa a área de estocagem neste local						
<b>2º Porque</b>	Não foi repassado ao projeto esta informação já que inicialmente seria apenas uma área de carga e descarga						
<b>Planos de ação</b>							
<b>Responsável</b>	<b>Data prev.</b>	<b>Data realiz.</b>					
Clóvis	30/06/2019						
<b>Ação 1 = Estudar uma forma de implementar uma bacia de contenção para a área de contenção</b>							
<b>Obs. Final =</b>							
<b>Responsável</b>	<b>Data prev.</b>	<b>Data realiz.</b>					
Cristian	30/09/2019						
<b>Ação 2 = Realizar a obra civil do projeto</b>							
<b>Obs. Final =</b>							
<b>Avaliação da eficácia</b>							
Avaliação nº1: Verificar se o projetado suporta um vazamento de 1000 litros de produto							
<b>Quando:</b>	30/06/2019	<b>Quem:</b>	Clóvis	<b>Eficaz:</b>		<b>Data realizada:</b>	
<b>Obs. apontamento =</b>							
Avaliação nº2: Verificar se o projeto foi executado e se foram minimizados os riscos de um possível vazamento							
<b>Quando:</b>	16/10/2019	<b>Quem:</b>	Clóvis	<b>Eficaz:</b>		<b>Data realizada:</b>	

Obs. apontamento =