

AÇÕES ADICIONAIS AO TCA			18/05/2018	
ASSUNTO	ITEM	AÇÃO	PRAZO	SITUAÇÃO
ODOR	Possibilidade de cheiro da chaminé de 150 m do alívio do DNCG chegar ao Centro, Chácara das Paineiras, Parque 35 e Cohab – Santa Rita.	Instalar malha de temperatura após o damper 578 HV- 091 na chaminé de 150 m para alerta imediata da operação da planta relativo a diluções desviados para atmosfera.	-	Concluído
		Ativar malha 571 TRS-301 do tanque de dissolução CR I na atual chaminé de desvio para atmosfera do Vent gás após 578 PDIC 1109.	-	Concluído
	Vazamento em juntas de expansão das linhas e tubulações de DNCG.	Substituição das juntas plásticas por juntas metálicas com solda diretamente nas tubulações.	-	Concluído
		Elaborar Plano de Ação Preventiva de troca de juntas em todo sistema de NCG.	-	Concluído
	Abertura de safety hatch do 5º efeito, como já ocorrido devido à falha humana na operação.	Criar procedimento operacional para realizar a lavagem da evaporação em caso de ficar confirmado em uma determinada parada da planta que existe a possibilidade de ficarmos sem as três fontes motrizes para geração de vácuo (sem energia elétrica para a bomba de vácuo, sem vapor para ao ejetor de vapor e sem água da torre para o condensador de superfície)	-	Concluído
	Vapores do tanque de descarga da deslignificação (pluma de vapor)	Coleta e condensação do sistema de vapores/pluma do Blow tank da planta de deslignificação.	30/06/2018	Em Andamento
Vapor do scrubber de gases do estágio D do branqueamento contendo gases de gases clorados no caso de lavagem deficiente	Instalar detector de gás cloro na saída da chaminé do scrubber do branqueamentos intertravando com a alimentação de ClO2 do estágio de branqueamento.	-	Concluído	
SERRAGEM	Ações Recomendadas no Relatório VORTEX - RELATÓRIO DE AUDITORIA ANTIPOLUIÇÃO DO PÁTIO DE MADEIRA	a) Treinamento TCA de 8h para 48 colaboradores do Pátio de Madeira nos dias 8, 12, 14, 25 e 29 de Julho de 2016.	-	Concluído
		b) Curso de 24h/aula para 13 Colaboradores do Pátio de Madeira ministrado em 24 a 27 de Outubro 2016. 'Curso Vortex F1: "Gestão, Operação e Manutenção de Filtros de Mangas"	-	Concluído
		Melhorias na Instrumentação do Sistema via transmissão do sinal do Manômetro Diferencial dos Filtros para o DCS (Painel central)	-	Concluído
		Melhorias na Instrumentação do Sistema via automatização dos pontos de injeção de água intertravando com o Ventilador dos Filtros.	-	Concluído
		Otimização da exaustão dos Filtros da Torre POM e Prédio das Peneiras via enclausuramento dos chutes e recebimentos.	-	Concluído
		Fechamento das Torres de transferência com telhas.	-	Concluído
	Ações solicitadas pela operação, após análises práticas nos sistemas.	Fechamento do carro de carga no retorno do TC 756-26-501 (torre 601/POM). Instalar uma coifa com captação ligada ao sistema de exaustão da torre, utilizando a tubulação que capta material no chute de by pass da pilha de cavacos.	-	Concluído
		Melhorias no sistema de água para abatimento de pó no Pátio (bombas, tubulações e chuveiros)	Deferido novo prazo pela FEPAM para 30/06/2018	Em Andamento
		Otimizar fechamento do carro de carga na descarga de pó do filtro de mangas do peneiramento G2 para o TC 756-26-427.	-	Concluído
		Completar o fechamento da parte inferior dos transportadores de cavaco na chegada e saída do silo de finos.	-	Concluído
Adequação (prolongamento) do carro de carga na descarga do TC 755-26-427 para o TC 755-26-428.	-	Concluído		
Fechamento com telhas da lateral norte da área de descarregamento de finos do silo.	-	Concluído		