

Relatório: Ações do Plano Diretor Estratégico - Hospital de Clínicas UFTM/2014-2016

Mês de Referência: abril de 2015

Equipe técnica:

Clemento Vieira da Silva – tutor do nó crítico

Cássio Villela Komatsu – Físico da EBSEH

Wesley Amâncio de Mello – Engenheiro eletricitista EBSEH

Marcelo Perrella – Engenheiro Clínico da EBSEH

Relatório Informativo do Plano Diretor Estratégico
PDE/HC/UFTM Biênio 2014- 2016.

Macro Problema nº 5, do plano de ações do Nó Crítico nº17.

Macro Problema 1: INFRAESTRUTURA FÍSICA E TECNOLÓGICA INSUFICIENTE			
Nó crítico 15: Falta de Planejamento de Ambiência			
Tutor: Clemento Vieira da Silva			
Ação: Implementação de medidas para melhoria das condições de trabalho dos funcionários do HC			
AÇÃO	ATIVIDADE	PERCENTUAL CUMPRIDO	PREVISÃO DE CONCLUSÃO
60.1	Elaborar análise ergonômica do trabalho nas unidades do HC-UFTM .	25 %	No dia 03 de outubro de 2016 .
60.2	Elaborar análise insalubre (PPRA) nas unidades do HC integrada a todos os funcionários (concluída)	100 %	
60.3	Atividade 60.3: Adequar os mobiliários nas unidades do HC-UFTM .	10 %	Foi feito o levantamento do mobiliário no HC-UFTM e Anexos. Foram elaborados TERMOS DE REFERENCIA de compra e encaminhados para a Área de Infraestrutura.
60.4	Redimensionar o sistema de iluminação (incluindo iluminação de emergência), com base em laudo técnico, nas Unidades do HC-UFTM .	10 %	Foram mensurados os níveis de iluminação de todo o Hospital, pelo SOST. As medidas foram enviadas para o Eng. Eletricista. Este item deve figurar no próximo PDE.
60.5	Elaborar termo de referência para contratação de empresa especializada na execução do projeto de climatização do complexo HC-UFTM (projeto, equipamentos e instalação) – (***) Excluiu a atividade 59.3 do Nó Crítico 14 – macroproblema 05).	100 %	Foi elaborado TERMOS DE REFERENCIA e encaminhado para a Área de Infraestrutura.

60.6	Licitar e contratar empresa especializada para climatização do complexo HC-UFTM (projeto, equipamentos e instalação.	0 %	Este item depende do item 60.5.
60.	Elaborar Laudo de Radioproteção nos setores que utilizam radiação do HC-UFTM, conforme legislação.	100 %	Foram elaborados ode devidos LAUDOS em todos os setores que utilizam radiação.