	DURAÇÃO																	
TITULO DA TAREFA	DURAÇÃO (SEMANAS)																	
AGNOSTICO INICIAL DO DESEMPE	ENHO DO SISTEMA																	
Definir variáveis para Monitorar																		
Definir horários para monitorar																		
Definir Tipos de Monitor																		
Definir e Ajuster T1 e T2																		
ENTIFICAÇÃO DO HORÁRIO DE PI	100																	
Divisão do dia em períodos																		
Inicio do monitoramento																		
Calcular média por período																		
Análise do horário de pico																		
OLETA DE DADOS - RECURSOS PO	OR PROCESSO																	
Definir variáveis qualitativas																		
Definir variáveis quantitativas																		
Monitoramento por serviço																		
ENTIFICAÇÃO DOS PROCESSOS O	crincos																	
Identificar processos críticos																		
TIMIZAÇÃO DO SISTEMA																		
Recodificação																		
Escalonamento																		
Otimização do disco																		
ETA OTIMIZAÇÃO																		
Identificar processos semelhantes																		
Aplicar otimizações																		
STIMATIVA DE CARGA DE TRABALI	но																	
Obter dados monitoramento																		
Construir modelo de previsão																		
ODELAGEM DO SISTEMA																		
Availar variáveis																		
Contruir modelo matemático																		
Propor melhorias no sistema																		
REVISÃO DO INICIO DA FASE DE SI	UPER UTILIZAÇÃO																	
Calcular carga de saturação																		
Calcular tempo para saturação																		
ROPOSTA DA NOVA CONFIGURAÇ	ÇÃO																	
Propor nova configuração																		
Calcular vida útil com nova config.																		
EGOCIAÇÃO COM DIRETORIA E FI	ORNECEDORES																	
Obter relatórios do sistema atual																		
Negociar as alteraçõs																		

Vitor Lucio - 810862