

Eixo	Cronograma		
	Parcial	Final	Situação Atual
Metas CeTI-RP			
Manter atualizada a infraestrutura existente de Sistemas, InterNuvem e Conectividade:	-∞	+∞	Em andamento - Atividade contínua.
Padronizar a especificação e desenvolvimento de sistemas de software conforme TI da USP (treinamentos)	fev/15	A definir	Não realizado
Manter sistemas computacionais do CeTI-RP.	-∞	+∞	Não realizado
Gestão de Projetos Científicos	mai/15	A definir	Não realizado
Gerenciamento do Serviço Especializado em Engenharia de Segurança e em Medicina do Trabalho SESMT da USP (solicitação SESMT Ribeirão)	set/15	A definir	Não realizado
Manter infraestrutura de datacenter:	-∞	+∞	Não realizado, POD foi encaminhado a SP
Administrar 2 soluções de virtualizações (VMWare e Xen) composto por 41 máquinas virtuais que atendem ao CeTI-RP e as Unidades de RP.			Finalizado. Passado tudo para o XEN
Atender as demandas das Unidades em relações as soluções de virtualização feitas pelo CeTI-RP.			Finalizado. Passado tudo para o XEN
Desenvolver ferramentas integradas aos virtualizadores, capazes de prover um relatório unificado de utilização dos recursos da Internuvem (CPU, Memória, disco, com o objetivo de realizar uma auditoria em todo sistema da Internuvem. O CeTI-RP desenvolveu o sistema GeraNuvem. Este software pode ser melhorado visando atender novas demandas e também as necessidades das unidades. Parceria com a seção de sistemas do CeTI-RP.	jan/16	jul/16	Não realizado. Estes recursos foram incluídos na nova plataforma de gerenciamento da nuvem USP.
Após a regularização das licenças e correta instalação dos PODs da nuvem USP em Ribeirão Preto, iniciar a migração das VMs presentes na estrutura de virtualização do CeTI-RP para a nuvem USP. Depende do CeTI-SP.	?	?	Não realizado, POD foi encainhado a SP
Após liberação do item acima, promover constantes workshops as STIs das unidades com a finalidade de evitar o mau uso e informar os usuários sobre novas atualizações aplicadas a Nuvem. Depende do item acima.	?	?	Não realizado, POD foi encainhado a SP

Administração e manutenção de um cluster de pesquisa composto por 20 CPUs e atende 12 professores.	-∞	+∞	Passado para FFCLRP
Administração dos servidores DNS primário e secundário do Campus, listas, catalog, honeypot.	-∞	+∞	Em avaliação
Suporte e monitoramento na resolução dos Incidentes segurança do Campus.	-∞	+∞	Em andamento - Atividade contínua.
Aquisição de no break para datacenter. Necessário recursos.		dez/16	Realizado pregão em 11/2018
Manter atualizada a infra estrutura de redes e telefonia	-∞	+∞	Realizado
Manter a infraestrutura existente e auxílio as STIs em manutenção, expansão e diagnóstico de problemas da rede locais	-∞	+∞	Realizado
Fomentar o uso do IPV6.		+∞	Realizado 100% nos roteadores de Backbone 1º e 2º Anel
Rede RAISA e USPnet– Manutenção e Expansão. Necessário recursos.	-∞	+∞	Planos para implantação da 4a. Fase - plano de metas 2019/2020. Manutenção contínua
Implantação do projeto de dupla abordagem nos roteadores do backbone Uspnet 2º anel e recuperação da infraestrutura de encaminhamento de cabos ópticos e telefônicos subterrâneo e aéreo no Backbone USPnet e na RAISA e eliminação de links de fibra multimodo. Necessário recursos.		dez/20	Planos para implantação colocado no plano Metas 2019/2021
Projeto e implantação da infraestrutura de rede/telefonia para novos edificios nas unidades.	-∞	+∞	Realizado conforme a demanda é apresentada
Projeto para adequação da Sala USPnet: Elétrica, ar condicionado, no break e detecção de incêndio. Necessário recursos.			Rede Elétrica e No-Break realizado, detecção de incêndio não realizado
Projeto configuração L3 no equipamento de 2º Anel FMRP/Hemocentro.	jul/15	dez/15	Realizado
Atualização da documentação do backbone USPnet e RAISA.	-∞	+∞	Em andamento
Projeto para instalação no campus do sistema de acesso à rede EDUROAM integrada ao sistema de rede sem fio existente nas unidades.	dez/15	mar/16	Realizado
Projeto para ampliação do uso de tecnologica VOIP no campus em locais onde a infraestrutura de cabeamento metalico (CTP-APL) apresenta alto nível de degradação. Necessário recursos.	jul/15	dez/17	Feito em grande parte.. Adelino cite os locais: Região do DG Genética e DG Engenharia

Auxilio para STI's das unidades na instalação e configuração de ativos de redes (switchs, roteadores, ACL's e rede Wireless).	-∞	+∞	Realizado
Projeto para modernização do sistema de monitoramento do backbone USPnet e RAISA.	dez/15	dez/16	Realizado
Ligação do CAIS de Santa Rita do Passa Quatro à USPnet – Recursos Prof. Domingos Quiron da FMRP.	ago/15	mar/15	Não realizado
Apoio no projeto de infraestrutura de rede da 2ª. Etapa do Parque Tecnológico Ag. USP– Recursos Estado de SP.	ago/15	dez/15	Realizado
Atender demandas locais			
Desenvolvimento e implantação de sistemas computacionais iniciados:			
Gestão de Projetos Científicos (controle de recursos extra orçamentários) baseado no SIGEO FMRP	mai/15	A definir	Financiado conforme especificações. varias alterações para melhoramento da gestão conforme solicitações
Em parceria com a competência de sistemas do CeTI-SP			
Acompanhamento de Bancas de Qualificações de Teses e Dissertações (solicitação FEA-RP)	jun/15	A definir	Não realizado. Realizado levantamento de requisitos e enviado aos responsáveis pelo sistema Janus que desaprovaram as alterações sugeridas.
Em parceria com a competência de sistemas do CeTI-SP			
Gerenciamento de Alunos de Intercambio Incoming e Outgoing (solicitação FEA-RP)	ago/15	A definir	Não realizado. Sistema Mundus realiza o mesmo trabalho
Em parceria com a competência de sistemas do CeTI-SP			
Gerenciamento do Serviço Especializado em Engenharia de Segurança e em Medicina do Trabalho – SESMT da USP (solicitação SESMT Ribeirão)	set/15	A definir	Não realizado. Sistema Marte irá no futuro contemplar os requisitos do SESMT
Em parceria com a competência de sistemas do CeTI-SP			