

PDTI 2018 -2020

1 - Nome do projeto Contratação de LINK de redundância do acesso a Internet da UFABC

2 - Qual o escopo ou finalidade deste projeto? Esse Link garante redundância e disponibilidade do acesso à internet da UFABC

3 - Justificativas do projeto A UFABC sofre constantes interrupções no Link da MetroSampa fornecido pela RNP. Estabelecer redundância é de extrema relevância para mitigar os problemas enfrentados de perda no acesso à Internet.

Nome	Área/Setor	Papel
Renato Martuchi	Divisão de Redes	Integrante Técnico
Carlos Alberto Silva	Coordenação de Operações e Serviços	Integrante Requisitante
Sérgio Roberto Meneses de Carvalho	Coordenação de Gestão e Planejamento	Integrante Administrativo

5.1 - Previsão inicial	5.2 - Monitoramento financeiro - valor total gasto até o momento (acumulado R\$)						Jan-21
	Jul-18	Jan-19	Jul-19	Jan-20	Jul-20		
R\$ 91,077.40	R\$ 38,200.88	R\$ 55,615.44	R\$ 75,272.37				
100%	41.94%	61.06%	82.65%				

5.3 - Observações/ justificativas
 Jan/19 - Contratação vigente, com perspectiva de renovação. Etapa 1 concluída.
 Jan/20 - O projeto tem o andamento dentro do previsto.

Obs.: para projetos em andamento, informar os indicadores atuais do projeto (o que já foi gasto em relação ao previsto); para projetos novos, indicar como 0 (zero) o valor gasto, o que gerará 0% do previsto. Quando houver a atualização dos indicadores, será possível fazer o monitoramento do projeto, comparando as medições – atual e anterior, ao previsto.

ID	6.1 - Estrutura de Decomposição do Trabalho	6.2 - (%) estimado	6.3 - Cronograma estimado			6.4 - Monitoramento físico - concluído					
			Início	Término		Jul-18	Jan-19	Jul-19	Jan-20	Jul-20	Jan-21
1	Contrato LINK de redundância	33.3	Jan-18	Dec-18		x					
2	Contrato LINK de redundância	33.4	Jan-19	Dec-19							
3	Contrato LINK de redundância	33.3	Jan-20	Dec-20							
4											
5											
6											
7											
8											
9											
10											
11											
12											
Total		100					33.3				

ID	7.1 - Categoria	7.2 - Detalhamento	7.3 - Custo estimado	7.4 - Orçamento referente ao ano
1	Governança de TI	Contrato LINK de redundância	R\$ 28,890.53	2018
2	Governança de TI	Contrato LINK de redundância	R\$ 30,335.06	2019
3	Governança de TI	Contrato LINK de redundância	R\$ 31,851.81	2020
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				

8 - Riscos do projeto

Categorias: Custo/Tempo/Qualidade/Outros
Probabilidade: (1) Baixa; 2 (Média); 3 (Alta); (4) Muito Alta
Impacto: (1) Baixo; (2) Médio; (3) Alto; (4) Muito Alto
Severidade: Impacto x Probabilidade; de 1 a 3 – baixo risco; de 4 a 5 – médio risco; de 6 a 9 – alto risco; de 10 a 16 – altíssimo risco

Resposta:
 1 - Evitar o risco, mudando o plano do projeto para eliminar o risco, ou
 2 - Transferir o risco, ou trocar a consequência da ocorrência, se houver, com um terceiro, como, por exemplo, contratar um seguro, ou
 3 - Mitigar o risco, ou trabalhar para reduzir a probabilidade de ocorrência do risco e os seus possíveis impactos, ou
 4 - Aceitar o risco, ou assumir a possibilidade de ocorrência do risco, traçando um Plano de Contingência para ativação nas ocorrências.

8.1 - Se (Causa)	8.2 - Então (consequência)	8.3 - Categoria	8.4 - Probabilidade	8.5 - Impacto	8.6 - Severidade	8.7 - Resposta ao risco	
						8.7.1	8.7.2 - Como será realizado
Não contratar	Perda de link de redundância e eventual perda de acesso a internet	Custo	3	3	alto risco	Mitigar	Garantir a disponibilidade do recurso

Gestor do projeto
Nome: Renato Martuchi
E-mail: renato.martuchi@ufabc.edu.br
Área: Divisão de Redes
Cargo: Chefe da Divisão de Redes
Ramal: 7117

Suplente
Nome: Carlos Alberto Silva
E-mail: carlos.alberto@ufabc.edu.br
Área: Coordenação de Operações e Serviços
Cargo: Coordenador de Operações e Serviços
Ramal: 7111

Contato para monitoramento
Nome: Conrado Emílio Gomes
E-mail: conrado.gomes@ufabc.edu.br
Área: Coordenação de Gestão e Planejamento
Cargo:
Ramal: 7137