

PROPOSTA DE PROJETO PARA UNIDADE CURRICULAR PROJETO INTEGRADOR II																																			
IDENTIFICAÇÃO																																			
NOME: Artur Vieira Gomes Neto																																			
CURSO: REDES DE COMPUTADORES																																			
E-MAIL: rutrars@gmail.com																																			
PROPOSTA DE DESENVOLVIMENTO																																			
TÍTULO DO PROJETO: Serviços de Rede – Instalação e configuração de um servidor DNS.																																			
<p>MOTIVAÇÃO/JUSTIFICATIVA</p> <p>O serviço de DNS, é um dos serviços de internet mais requisitados na internet, mesmo não sendo reconhecido pelo usuário final, o DNS esta presente em cada requisição Web.</p> <p>Documentar a criação e configuração de servidores DNS Autoritativos e CACHE.</p> <p>Buscar conhecimento específicos sobre o serviço DNS no sistemas operacionais Linux e Windows.</p>																																			
<p>OBJETIVOS</p> <p>Objetivo Geral: Implementar servidores DNS autoritativos e cache utilizando o Sistema Operacional Linux e Windows 2008.</p> <p>Objetivos Específicos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Estudar as implementações de serviço de DNS para Linux e Windows; • Documentar as funcionalidades; • Estudar a instalação/implantação do serviço nos sistemas operacionais Linux e Windows 2008; • Aplicar os estudos em um ambiente de teste; 																																			
<p>CRONOGRAMA</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Mar</th> <th>Abr</th> <th>Mai</th> <th>Jun</th> <th>Jul</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Levantamento Bibliográfico</td> <td>X</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Testes</td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Implantação</td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Escrita do relatório</td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>							Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Levantamento Bibliográfico	X					Testes		X	X			Implantação		X	X			Escrita do relatório			X	X	X
	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul																														
Levantamento Bibliográfico	X																																		
Testes		X	X																																
Implantação		X	X																																
Escrita do relatório			X	X	X																														
<p>REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS</p> <p>TANENBAUM, Andrew S. Redes de Computadores. 4. ed. Rio de Janeiro. Ed: Editora Camus, 2003</p> <p>MORIMOTO, Carlos Eduardo. Redes, Guia prático. Porto Alegre. Ed: Sul Editores, 2008.</p> <p>Cert.br, (2009) “Recomendações para Evitar o Abuso de Servidores DNS Recursivos Abertos” Disponível em: <http://www.cert.br/docs/whitepapers/dns-recursivo-aberto/dns-recursivo-aberto.pdf> Acesso em: 05 Março 2011.</p>																																			
DATA: 07/03/2011																																			
<p>Artur Gomes Neto</p> <p>ALUNO</p>			<p>PROFESSOR RESPONSÁVEL</p>																																