

UNIVERSIDADE LUTERANA DO BRASIL

ULBRA – *CAMPUS* GUAÍBA

CURSO DE SISTEMAS DE INFORMAÇÃO



**PROPOSTA DE ESTÁGIO CURRICULAR**

RODRIGO HINS CALDERARO

Guáiba, setembro de 2009.

## **DADOS DE IDENTIFICAÇÃO**

### **1. DADOS DO ALUNO**

Nome: Rodrigo Hins Calderaro  
Endereço: Rua Anacleto Pratti, 23 – Engenho – Guaíba  
E-mail: [calderaro.rodrigo@gmail.com](mailto:calderaro.rodrigo@gmail.com)  
Fones: 96517270

### **2. DADOS DO PROFESSOR SUPERVISOR**

Nome: Newton Cunha Muller  
E-mail: [mmuller.voy@terra.com.br](mailto:mmuller.voy@terra.com.br)

### **3. DADOS DA EMPRESA ONDE SERÁ REALIZADO O ESTÁGIO**

#### **3.1 IDENTIFICAÇÃO DA EMPRESA**

Nome da empresa: Sulfato Rio Grande  
Endereço: Rua Itajaí, 10 – São Francisco - Guaíba  
CEP: 92500-000  
Telefone: 3491 9333  
Site: [www.sulfato.com.br](http://www.sulfato.com.br)

#### **3.2 IDENTIFICAÇÃO DO SUPERVISOR NA EMPRESA**

Nome: Éderson Costa  
Cargo: Especialista em Processos  
Graduação: Tecnólogo em Tecnologia da Informação  
E-Mail: [eder@sulfato.com.br](mailto:eder@sulfato.com.br)  
Telefone: 3491 9326

## SUMÁRIO

1	TÍTULO DO TRABALHO .....	4
2	APRESENTAÇÃO DA EMPRESA.....	4
3	MOTIVAÇÃO.....	4
4	OBJETIVOS .....	4
5	FUNDAMENTAÇÃO TEÓRICA .....	5
6	SOLUÇÃO PROPOSTA.....	5
7	CRONOGRAMA.....	5
8	REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS .....	5

## **1 TÍTULO DO TRABALHO**

Inventário de hardware e software utilizando OCS Inventory

## **2 APRESENTAÇÃO DA EMPRESA**

A empresa escolhida foi a Sulfato Rio Grande, que tem como negócio disponibilizar soluções ambientais no tratamento de águas e efluentes. Optei por ela por ser a empresa onde trabalho e por haver essa necessidade de um maior controle dos equipamentos de informática.

## **3 MOTIVAÇÃO**

Atualmente as empresas utilizam cada vez mais a tecnologia para aprimorar, facilitar e agilizar suas operações. Tendo em vista esse grande crescimento de utilização de equipamentos de informática tornou-se necessário um controle maior e correto de seus ativos bem como seus softwares.

Efetivando esse controle de inventário de hardware e software a empresa tem informações exatas em tempo real sobre os recursos existentes em seu ambiente, possibilitando assim controlar quaisquer alterações nas máquinas.

O inventário além de organizar e trazer informações sobre o parque de máquinas atualizado também possibilita fazer uma avaliação do ambiente para possíveis necessidades de aquisições ou de atualizações dos mesmos a nível de hardware e software. Permitindo também controlar quantidade de licenças versus softwares instalados, para que não haja nada fora da legalidade.

## **4 OBJETIVOS**

A proposta de estágio tem como objetivo realizar um inventário de hardware e software possibilitando um controle efetivo do parque de máquinas, para que a empresa possa fazer uso dessas informações de maneira rápida e eficaz.

## 5 FUNDAMENTAÇÃO TEÓRICA

Para a realização dessa proposta será utilizado uma ferramenta open source chamada OCS Inventory. Para a utilização dessa ferramenta é necessário conhecimentos em apache, mysql, php, Windows Server 2003 – Group Policy Object.

## 6 SOLUÇÃO PROPOSTA

Instalação e configuração da ferramenta de inventário de software, possibilitando um efetivo controle do parque de máquinas com todas as informações referentes aos equipamentos.

## 7 CRONOGRAMA

Cronograma do projeto.

Atividade	Setembro				Outubro				Novembro				Dezembro			
Proposta	X	X														
Instalação servidor			X	X												
Configuração servidor					X	X										
Instalação estações							X	X								
Inventariar estações									X	X						
Controlar funcionamento										X	X					
Entrega do Relatório Final													X			

## 8 REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

MILANI, Andre. **MySQL - Guia do Programador**: Novatec, 2007. 400.p

MINASI, Mark. **Dominando O Windows Server 2003 - A Bíblia**: Makron Books, 2003. 1408p.