

**CENTRO UNIVERSITÁRIO CAMPO LIMPO PAULISTA - UNIFACCAMP  
QUÍMICA BACHARELADO**

## **Relatório de Estágio Supervisionado**

**Nome do aluno**

**Coordenadora: Profa. Júlia Rabello Buci**

**CAMPO LIMPO PAULISTA - SP  
MÊS – ANO**

**Nome do aluno**  
**RA**

## **Relatório de Estágio Supervisionado**

*Relatório de estágio apresentado ao Centro  
Universitário Campo Limpo Paulista –  
UNIFACCAMP, como um dos pré-requisitos  
para obtenção do grau de Bacharel em  
Química*

**Orientadora: XXXXXXXXX**

**Coordenadora: Profa. Júlia Rabello Buci**

**CAMPO LIMPO PAULISTA - SP**  
**MÊS – ANO**

**CENTRO UNIVERSITÁRIO CAMPO LIMPO PAULISTA - UNIFACCAMP  
QUÍMICA BACHARELADO**

**NOME**  
**RA nº**

---

**Nome**  
Supervisor da Empresa

---

**Profa. Júlia Rabello Buci**  
Coordenadora do Curso de Química Bacharelado

**CAMPO LIMPO PAULISTA – SP**  
**MÊS – ANO**

# SUMÁRIO

**Usar fonte tamanho 12**

**Espaço entre linhas 0 antes e 6 depois**



## **B. Apresentação da Empresa**

Escrever um texto apresentando a história da empresa, importância do segmento industrial para a sociedade, ações sociais e outras Informações relevantes.

## II. Ficha resumo

Aluno:	RA:
Local de Estágio:	
Período:    /    / 20        a        /    / 20	Número de horas:
Professor Responsável: Profa. Ms. Júlia Rabello Buci	
RESUMO	
<b>Observação mínimo 1 página e máximo 2 páginas. Times 12, espaçamento 1,5</b>	
Campo Limpo Paulista,    de        de 20 .	
Assinatura do Estagiário	

## II. Ficha de acompanhamento de estágio

Aluno:	RA:
Curso:	
Local do Estágio:	
Total de horas do estágio:	
Período: ( ) Diurno ( ) Noturno	

<b>APROVEITAMENTO</b>	<b>Excelente</b>	<b>Bom</b>	<b>Regular</b>
Assiduidade			
Pontualidade			
Assimilação			
Relações humanas			
Responsabilidade			
Disciplina			
Cooperação			
Conhecimentos Técnicos			
Dedicação ao Trabalho			
Iniciativa			
Produção			
Interesse pelas tarefas			

.....,..... de....., de 20....

\_\_\_\_\_  
Assinatura do Supervisor Responsável na empresa





### III. Questionário de estágio

#### A. Dados do Aluno

Nome:.....RA.....

Fone:.....Celular:.....email:.....

#### B. Dados do Estágio

Duração: .....h. Período: ...../...../..... à ...../...../.....

Área de atuação no estágio.....:

#### C. Descrição das atividades

<b>Atividade desenvolvida</b>	<b>Conceitos teóricos utilizados nas técnicas</b>	<b>Disciplinas</b>
Análise de dureza	Conhecimento de Materiais e vidrarias	Química Experimental
	Reações químicas e balanceamento de reações	Transformações Químicas
	Reações de complexação	Compostos de coordenação
	Preparo e padronização de soluções Titulação	Química Analítica Quantitativa

### **Aspectos sócio - culturais:**

1. Como você analisa (percebe) a contribuição das suas atividades para a empresa em que trabalha?
2. Que atividades você considera mais importantes para aplicar ou ampliar seus conhecimentos de química?
3. Em seu período de trabalho, como pode descrever seu relacionamento com seus colegas, subordinados e chefes?
4. Relacione como a responsabilidade de suas atividades na empresa refletem no ambiente natural e na comunidade.

### **Aspectos específicos do conhecimento:**

1. Nas atividades que desenvolveu como caracteriza a familiaridade (ou falta desta) com os conhecimentos adquiridos em seu curso, em termos de processos químicos envolvidos, linguagem técnica utilizada, normatizações...?
2. Tais informações contribuíram para facilitar suas atividades? Em caso negativo, descreva as dificuldades encontradas?
3. Indique as situações nas quais fez transposições de conhecimento adquiridos em laboratórios ou em suas aulas teóricas para a escala industrial, ou seja, para a atividade específica desenvolvida.
4. Na aplicação dos conhecimentos, sua atividade de estágio proporcionava pesquisa ou constituía-se na execução de rotinas? Explique este item

### **Aspectos técnicos**

1. Descreva as metodologias, os equipamentos e vidrarias.

Se preferir construa uma tabela.

2. Descreva, detalhadamente, as medidas de segurança ocupacionais envolvidas no seu local de

trabalho, procurando relacionar com sua atividade.

3. Se a sua atividade envolve descarte de resíduos, de que forma seus conhecimentos contribuíram para fazê-lo de modo adequado e correto? Como avalia as informações adquiridas em seu curso para este procedimento.
4. A empresa faz uso de matéria-prima/ reagentes controlados? Cite quais são e os respectivos órgãos fiscalizadores.
5. A empresa possui um profissional da área da Química responsável? Cite as atribuições desse profissional.
6. Na execução de suas tarefas houve necessidade de pesquisas bibliográficas, internet, outro banco de dados, etc, além daquelas indicadas pela supervisão (normas técnicas, legislação...).
7. A atividade exercida estimulou buscar aprimoramento, aperfeiçoamento, complementação de conhecimentos ou, até mesmo, a compor grupos de pesquisas e investigação na empresa?