

TERMO DE COMPROMISSO - SIS

I – IDENTIFICAÇÃO DO ALUNO	
Nome:	<u>Luis Eduardo Bonatti e Mateus Fernando Spengler</u>
Telefone:	<u>(47) 99724-5404 / (47) 99769-0945</u>
II – IDENTIFICAÇÃO DO TRABALHO	
Título:	<u>GESTÃO FINANCEIRA E DE ESTOQUE NO SETOR VESTUÁRIO</u>
Orientador(a):	<u>Simone Erbs da Costa</u>
Eixo:	<u>3. Eixo de Formação: Desenvolvimento de Software para Sistemas de Informação</u>
Local:	<u>TELEWER CONFECÇÕES LTDA.</u>
Tipo:	<input checked="" type="checkbox"/> Aplicado / E-Mail: <u>baratobacana15@hotmail.com</u> Supervisor(a): <u>Nayara Granemann Thibes Santos</u> <input type="checkbox"/> Inovação / E-Mail: _____ Mentor: _____
III – Resumo do Problema (< 2.000 caracteres)	
<p>O problema que o software de gestão de estoque visa solucionar é a dificuldade de gerenciar de forma eficiente e organizada a entrada e saída de produtos no estoque. O uso de um software de gestão de estoque ajuda a otimizar processos como a contagem de inventário, o registro de entradas e saídas de produtos, a gestão de pedidos e a visão de demanda. Além disso, o software de gestão de estoque também pode ajudar a minimizar erros humanos, como a perda ou o extravio de produtos, e a evitar desperdícios financeiros causados pelo excesso de estoque ou pela falta de produtos em estoque. Em resumo, o software de gestão de estoque pode ajudar as empresas a economizar tempo e dinheiro e a aumentar a eficiência de seus processos de gestão de estoque.</p>	