

## Ministério da Educação

Universidade Tecnológica Federal do Paraná Pró-Reitoria de Graduação e Educação Profissional

Início do Estágio: 18/03/2024 Término do Estágio: 26/07/2024

Relatório referente ao período de: 18/03/2024 a 26/07/2024 (máximo 6 meses)



## Relatório Parcial de Estágio - Supervisor<sup>1</sup>

☐ Estágio Obrigatório ☐ Estágio Não-Obrigatório ☐ 1º ☐ 2º ☐ 3º ☐ 4º Relatório

sugestão: use o modo SOBRESCREVER do editor de texto para preencher os campos em cinza

Estagiário(a): Samuel Grontoski Registro Acadêmico							
Curso e Câmpus: Engenharia de Computação / Cam	pus Pato Br	anco Período	ou Ano	:03			
Empresa (UCE) / Laboratório: Hi-Mix Eletronicos S/A	Pato Branco	)					
Supervisor(a) de Estágio: Leandro Da Silva Ferreira							
Professor(a) Orientador(a): Rubia Eliza de Oliveira S	chultz Ascar	i					
	Discordo	Discordo	Conco	Concordo Conc		oncor	do
As atividades desenvolvidas no estágio:	plenamente	parcialmente	parcialmente		plenamente		
Estão de acordo com o Plano de Estágio?					×		
São compatíveis com o curso e o período do estagiário?						$\boxtimes$	
Satisfazem as expectativas da Empresa / Laboratório?							
Augliose de Fatacifeia Assimple com "V" o decompo	nho do ostagi	ária utilizanda					
Avaliação do Estagiário – Assinale com "X" o desempe				r			
A = acima da expectativa, B = de acordo com a expectativa, C = abaixo da expectativa, D = n\u00e3o se aplica					В	С	D
Aplicação de Conhecimentos: Aplica os conhecimentos adquiridos no curso no desenvolvimento das atividade?							
Autocrítica: Demonstra capacidade de reconhecer suas dificuldades e erros?							
Autodesenvolvimento: Demonstra interesse na aquisição de conhecimentos e na participação em treinamentos e eventos, visando o aperfeiçoamento profissional?							
Compreensão: Observa e analisa os elementos de uma situação, chegando à compreensão do todo?					$\boxtimes$		
Comprometimento: Conhece e compartilha dos objetivos e metas da Empresa /Laboratório?							
Cooperação: Oferece auxílio e solicita a colaboração do grupo de trabalho nas atividades?							
Criatividade: Apresenta sugestões criativas e inovadores ou propõe melhorias nas atividades?							
Exigência de Qualidade e Eficiência: Procede de forma a executar atividades que satisfazem ou						П	
excedem os padrões de excelência estabelecidos pela Empresa / Laboratório?							
Planejamento: Sistematiza os meios para a realização das atividades?							
Relacionamento: Contribui para a harmonia do ambiente, relacionando-se bem com o grupo?							
Responsabilidade: Cumpre as tarefas nos prazos, respeita os horários de Estágio e as normas?							
Zelo: Prima pela limpeza, organização e segurança dos recursos e dos ambientes?							
<sup>1</sup> A ser preenchido pelo supervisor de Estágio, com intervalo máximo solicitar que o estagiário o entregue. O Professor Orientador deve arm	de 06 meses, e	enviado para o Pi o no Repositório I	rofessor O Digital da U	rientad JTFPR	dor de	Estág	io ou atório

parcial não seja recebido, o professor orientador deve comunicar ao PRAE.



## Ministério da Educação





A formação que o estagiário (a) está recebendo na UTFPR atende as necessidades da Empresa / Laboratório? Sim, a formação que o estagiário está recebendo excede as expectativas que eu, como supervisor de engenharia de testes, tinha em relação ao curso. Considerando que minha formação é na área de Engenharia Elétrica, minha visão sobre o curso de computação não era tão avançada. No entanto, com base na experiência que tivemos com o estágio do Sr. Samuel, essas expectativas foram amplamente superadas. A demanda que nos levou a contratação de um estagiario da area de computação, se trata do desenvolvimento de um software para gerenciamento de areas de engenharia. A expectativa inicial era a de que, o estagiario, atuasse como auxiliar de um segundo porgramador, porém, a capacidade de aprendizado e a dedicação do Samuel, acabaram por torna-lo uma parte principal da equipe, superando todas aquelas primeiras expectativas.

Considerações do Supervisor(a) de Estágio:

O estagiário possui ampla capacidade, tanto técnica quanto moral. Ele demonstra extrema flexibilidade técnica, podendo alternar entre funções e linguagens de programação, sem ser limitado pela dificuldade de aprendizado e absorção de conhecimento. Como pessoa, ele possui o tipo de caráter que prezamos e valorizamos na organização, tornando sua saída uma perda significativa para a empresa. Espero, com toda certeza, que ao final de sua graduação, ele nos dê a oportunidade de lhe oferecer uma proposta de trabalho e carreira. Desejaria ao Samuel sorte em seus novos caminhos, mas, baseando-me na experiência técnica e convivência social que tivemos com ele durante seu período de estágio, sei que sorte não será necessária. Ele será um profissional brilhante e representará com excelência o curso e a graduação que completará. Tenho certeza que será motivo de orgulho para a universidade que o formou.

(HI) TORX Supenhaor Eng. de Testes

Supervisor(a) de Estágio

CPF:066.236.639-59

Cargo / Dept. ou Coord. - Câmpus: Supervisor de Engenharia de Testes

Data: 26/07/2024

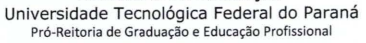
Estagiário(a)

Data: 26 1 0 7 12024

Considerações e aprovação do Professor(a) Orientador(a):



## Ministério da Educação





	Professor(a) Orientador(a)	
	CPF:	
De	ot./Coord Câmpus:	
	Data: / /	