



Escola SENAI de Infomática

MoniTech

Monitoramento

São Paulo

2017

Desenvolvedores do projeto:

Jhúlia Aparecida Leite

Lucas Takahashi Lemos

Marcos Paulo da Silva

Matheus de Holanda Pereira Ribeiro

Pedro Reiki de Toledo Akassaka

Yasmin Mirian Fernandes



Este é um projeto desenvolvido por alunos da Escola SENAI de Informática, orientado pelo professor Thales Faggiano. Este documento apresenta os currículos dos desenvolvedores do projeto de monitoramento MoniTech.

São Paulo

2017

Lucas Takahashi Lemos

Celular: (11) 99976-8752

Recados: (11) 97346-9676 - Regina

E-mail: lucastakahashilemos023@outlook.com

Localidade: Diadema

Complemento: Bloco 2 apartamento 22

15 anos.

Função

Analista programador com grande habilidade em lógica de programação.

Formação Acadêmica

2017 - 2017 Assistente Técnico em T.I. (Senai Informática)

2017 Ensino Médio. (Escola Estadual Senador Filinto Müller)

Conhecimentos

Conhecimento em Pacote Office. (avançado)

Conhecimentos nos sistemas operacionais Ubuntu e Windows. (avançado)

Programação em Shellscript. (intermediário)

Conhecimento geral em Informática.



Jhúlia Aparecida Leite

Celular: (11) 94808-5281

Recados: (11) 95859-9114 - Viviane

E-mail: jhuliaaparecidaleite@gmail.com

Localidade: Zona Leste / SP

15 anos.

Função

Chefe executiva com responsabilidade no planejamento, documentações, testes para usabilidade, e demonstração do sistema de monitoramento de rede.

Formação Acadêmica

2017 - 2017 Assistente Técnico em T.I. (Senai Informática)

2017 - 2019 Ensino Médio. (Colégio Filomena de Marco)

Conhecimentos

Conhecimento em Pacote Office. (avançado)

Conhecimentos nos sistemas operacionais Ubuntu e Windows. (avançado)

Programação em Shellscript. (intermediário)

Conhecimento geral em Informática.



Marcos Paulo da Silva

Celular: (11) 99975-5454

Recados: (11) 98143-5477 - Paulo

E-mail: marcos.paulodasilva.mp@gmail.com

Localidade: Zona Leste / SP

16 anos.

Função

Analista programador com conhecimentos em CSS, Javascript, HTML, Shellscript e outros. Facilidade de desenvolver sistemas.

Formação Acadêmica

2017 - 2017 Assistente Técnico em T.I. (Senai Informática)

2016 - 2018 Ensino Médio. (Escola Sesi 074)

2015 - 2017 Inglês. (Wizard)

Conhecimentos

Conhecimento em Pacote Office. (avançado)

Conhecimentos nos sistemas operacionais Ubuntu e Windows. (avançado)

Programação em Shellscript. (intermediário)

Programação em HTML, CSS (Avançado)

Programação em Javascript (Básico - Intermediário)

Conhecimento geral em Informática.



Matheus de Holanda Pereira Ribeiro

Celular: (11) 9522-11819

Recados: (11) 9635-30514 - Elaine

E-mail: matheushpribeiro@gmail.com

Localidade: Guarulhos

15 anos.

Função

Desenvolvedor.

Formação Acadêmica

2017 - 2017 Assistente Técnico em T.I. (Senai Informática)

2017 - 2019 Ensino Médio. (Etec Professor Horácio Augusto da Silveira)

Conhecimentos

Conhecimento em Pacote Office. (avançado)

Conhecimentos nos sistemas operacionais Ubuntu e Windows. (avançado)

Programação em Shellscript. (intermediário)

Inglês. (intermediário)

Conhecimento geral em Informática.



Pedro Reiki de Toledo Akassaka

Celular: (11) 99775=6459

Recados: (11) 97377-7585 - Luciana

E-mail: pedroreiki030802@gmail.com

Localidade: Guarulhos

15 anos.

Função

Analista programador e desenvolvedor.

Formação Acadêmica

2017 - 2017 Assistente Técnico em T.I. (Senai Informática)

2017 - 2019 Ensino médio (Escola Estadual Homero Rubens de Sá)

Conhecimentos

Conhecimento em Pacote Office. (avançado)

Conhecimentos nos sistemas operacionais Ubuntu e Windows. (avançado)

Programação em Shellscript. (intermediário)

Conhecimento geral em Informática.



Yasmin Mirian Fernandes

Celular: (11) 94645-4836

Recados: (11) 98064-0401 - Messias

E-mail: yasminmfernandes320@gmail.com

Localidade: Zona Leste / SP

16 anos.

Função

Analista de sistemas e testes com competência em documentar o sistema e extrair os requisitos de negócios para criar uma ponte entre cliente e programador.

Formação Acadêmica

2017 - 2017 Assistente Técnico em T.I. (Senai Informática)

2016 - 2018 Ensino Médio. (Escola Estadual Oswaldo Catalano)

2015 - 2018 Inglês. (Wise up)

Conhecimentos

Conhecimento em Pacote Office. (avançado)

Conhecimentos nos sistemas operacionais Ubuntu e Windows. (avançado)

Programação em Shellscript. (básico)

Conhecimento geral em Informática.

