
Lucas Amarilla Saucedo

Tecnico em Informatica

Rua, 13 de setembro 1492 A
Ponta Porã, MS, 79904-704
+55 67 99814-2165
lucas.amarilla@icloud.com

COMPETÊNCIAS

Flexivo;

Boa comunicação;

Capacidade de adaptação;

CNH categoria B;

Familiaridade com a área da informática, em específico Front-End Web;

Experiência com servidores com sistemas operacionais PfSense e ProxMox;

Experiente em recursos Web (PHP, HTML, CSS, Bootstrap, Bulma, etc);

Experiência em MySQL;

Experiência como freelancer.

EXPERIÊNCIA

IFMS, Ponta Porã - *Monitor de Banco de Dados*

AGOSTO DE 2019 - NOVEMBRO DE 2019, IFMS-PP

- Auxiliava o professor no desenvolvimento de atividades relacionados a matéria ministrada utilizando as tecnologias MySQL.
- Auxiliava alunos com dificuldades da matéria.

Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPQ) - *Pesquisador (Projeto de iniciação científica)*

AGOSTO DE 2019 - AGOSTO DE 2020, IFMS-PP

- Pesquisava novas de tecnologias e como implementá-las dentro do campus Ponta Porã por meio do app Plantop, também desenvolvido por mim, onde foram elaborados um relatórios semestrais e enviados ao CNPQ.

IFMS, Ponta Porã - *Monitor de laboratório*

FEVEREIRO DE 2019 - JUNHO DE 2019, IFMS-PP

- Fui responsável pela manutenção dos computadores de um dos laboratórios do campus.

FORMAÇÃO

Colégio Total, Ponta Porã-MS - *Ensino Fundamental 1 e 2*

FEVEREIRO DE 2007 - NOVEMBRO DE 2016, Ponta Porã-MS

IFMS, Ponta Porã-MS - *Técnico Integrado em Informática.*

FEVEREIRO DE 2017 - DEZEMBRO DE 2020, Ponta Porã-MS

Fisk escola de idiomas, Ponta Porã-MS - *Curso Avançado de Inglês*

FEVEREIRO DE 2012 - DEZEMBRO DE 2018, Ponta Porã-MS

ILAC, Vancouver-Canadá - *Curso Avançado de Inglês*

JUNHO DE 2018 - JULHO DE 2018, Vancouver-BC, Canadá

PRÊMIOS

Bolsista pelo CNPQ (Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico);

Nível 13 no teste da ILAC - Vancouver;

Nota B2 no teste MET (Michigan English Test);

Vaga na FBJC (Feiras Brasileira de Jovens Cientistas);

Vaga na Fecifron (Feira de Ciência e Tecnologia da Fronteira de Ponta Porã).

IDIOMAS

Portugues - Fluente em escrita, fala e interpretação;

Inglês - Fluente em escrita, fala e interpretação;

Espanhol - Fluente em escrita, fala e interpretação.

PROJETOS

Plantop - Aplicativo de realidade aumentada para interação com plantas

O projeto foi aprovado com boas notas na Feira de Ciência e Tecnologia da Fronteira de Ponta Porã (Fecifron) e na Feira Brasileira de Jovens Cientistas(FBJC)