

ANA LUÍSA URQUIZA DO NASCIMENTO

PROFESSORA DE QUÍMICA



CONTATOS

71993482404



analuisa.urquiza@gmail.com



Salvador, BA, Salvador,
40255370, Brasil



HABILIDADES

Proatividade

Boa comunicação

Liderança

Espírito de equipe

Gerenciamento do tempo

Criatividade e inovação

Resolução de problemas

IDIOMAS

Inglês

Português

DETALHES PESSOAIS

SOBRE MIM

Busco pela maior experiência em atuação na área em que me encontro, principalmente no ambiente escolar. Curso Licenciatura e possuo interesse em agregar conhecimento na área sempre que possível, mediante a cursos online e presenciais, além de projetos proporcionados pela própria universidade.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

CEO, Mar de Make, Salvador

dez 2020 - jan 2022

CEO Administradora de uma micro-empresa de cosméticos.

Experiência em diversos setores: Vendas, Compra de mercadorias, financeiro, jurídico e especializações em cursos.

Auxiliar de professor, Pibid, UNEB, Salvador

fev 2018 - ago 2019

Particpei do Programa Institucional de Bolsa de Iniciação à Docência (Pibid) no Colégio Estadual Governador Roberto Santos no período de Fev 2018 à Agosto de 2019.

Auxiliar de professor na elaboração de uma sequência didática para os estudantes de 2 ano do Ensino Médio.

Elaboração e correção das atividades relacionadas à sequência didática construída e aplicada.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Licencianda em Química, Universidade do Estado da Bahia, Salvador

2022

Licencianda em Química pela Universidade do Estado da Bahia (UNEB) com ingresso em 2017.2 e término de graduação previsto para dezembro 2022.2.

Encontro-me no 7º semestre da graduação.

Ensino Médio Completo, Colégio Nossa Senhora da Conceição, Salvador, BA

2016

Ensino Fundamental II Completo, Escola Experimental

2009

CURSOS

Data de nascimento

04/08/1999

Nacionalidade

Brasileira

Estado civil

Solteira

A BNCC do Ensino Médio, Ambiente Virtual de Aprendizagem do Ministério da Educação (MEC)

dez 2020

A BNCC do Ensino Médio: Ciências da Natureza, Ambiente Virtual de Aprendizagem do Ministério da Educação (MEC)

dez 2020

Os Conselhos de Educação e a implementação da BNCC, Ambiente Virtual de Aprendizagem do Ministério da Educação (MEC)

jan 2022

Excel 2010, Fundação Bradesco | Escola virtual

jun 2021

Word (2010), Fundação Bradesco | Escola virtual

jan 2021

Aprendizagem Criativa para Educadores, Fundação Bradesco | Escola virtual

out 2021

Metodologias Ativas , Fundação Bradesco | Escola virtual

mai 2021

PROGRAMAS

Estudante do Programa Institucional de Bolsa de Iniciação à Docência (Pibid) no Colégio Estadual Governador Roberto Santos, Salvador

fev 2018 - ago 2019

O Programa Institucional de Bolsa de Iniciação à Docência (Pibid) é uma proposta de valorização dos futuros docentes durante seu processo de formação. Tem como objetivo o aperfeiçoamento da formação de professores para a educação básica e a melhoria de qualidade da educação pública brasileira.

Estudante do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Salvador

ago 2019 - Atualmente

O programa PIBIC proporciona ao bolsista não somente a aprendizagem de técnicas e métodos avançados de pesquisa, como também um ambiente de trabalho em equipe que visa a resolução de problemas científicos.

Área de atuação: Química Orgânica de Produtos Naturais.

PARTICIPAÇÕES EM EVENTOS

10 anos de PIBID UNEB: O protagonismo da UNEB no processo de formação inicial para a docência., Salvador

Apresentação em palestra sobre a experiência no programa.

Encontro Interdisciplinar de Cultura, Tecnologias e Educação.Experiências com o Programa Institucional de bolsas e iniciação à docência, Salvador

Participação como ouvinte.

Semana de Química da UNEB, Salvador

Participação como auxiliar de organização do evento.

20º Encontro Nacional de Ensino de Química (Virtual), Recife

Apresentação virtual do trabalho intitulado **Química dentro e fora de medicamentos: a Solução não está só em uma caixa**, de autoria colaborada: Ana Luísa Urquiza do Nascimento, Abraão Felix da Penha, Andreza Santos De Jesus, Gabriela L. Luz e Bárbara Cristina T. Moreira.

PUBLICAÇÕES

Química dentro e fora de medicamentos: a Solução não está só em uma caixa

Anais do 20º Encontro Nacional de Ensino de Química (ENEQ Pernambuco) | jul 2021

A Importância da Elaboração de Sequência Didática para a Formação Inicial de Licenciandos em Química da UNEB

ANAIIS VIRTUAIS DO CBQ - 59º CONGRESSO BRASILEIRO DE QUÍMICA | nov 2019

APRESENTAÇÕES DIVERSAS

INTERCULTE - Experiências com o Programa de Bolsa de Iniciação à Docência, Salvador

Apresentação de palestra sobre a experiência com o Programa Institucional de Bolsa de Iniciação à Docência (Pibid) no Colégio Estadual Governador Roberto Santos, realizado na Universidade Unijorge, Salvador BA.

PALESTRA - Métodos de Descontaminação, Salvador

Proposta dentre as atividade de Iniciação científica (IC), com o objetivo de demonstrar os principais métodos de desinfecção e descontaminação, química e física, em ambientes laboratoriais; bem como demonstrar o uso e função dos equipamentos de laboratório utilizados para cada tipo de vidraria e microrganismo.

PALESTRA - Microrganismos e desinfecção: diminuição dos riscos de contágio em ambientes escolares, Salvador

Proposta dentre as atividade de Iniciação científica (IC), que teve por objetivo alertar e conscientizar estudantes, professores e colegas que assistiram, sobre os vetores que disseminam doenças e como podemos evitá-las, direcionando a discussão para o contexto atual que estamos vivenciando, a pandemia do coronavírus (COVID – 19).