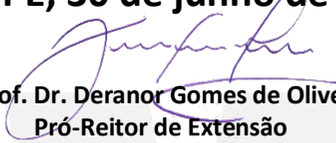




# CERTIFICADO

Certificamos que o projeto intitulado **“EMPREGO DE APLICAÇÕES PRÁTICAS DE QUÍMICA COMO FERRAMENTA AUXILIAR NO PROCESSO DE ENSINO-APRENDIZAGEM”**, vinculado ao Edital 01/2019 do Programa Institucional de Bolsas de Extensão (PIBEX) 2019/2020 da Universidade Federal do Vale do São Francisco, foi coordenado pelo/a docente **Lucimar Pacheco Gomes da Rocha**, SIAPE: 1529287, lotado no Colegiado de **Engenharia de Produção**, com carga horária de **576 (quinhentos e setenta e seis) horas totais**, e tendo como bolsista o estudante **Magdiel Joctã Gomes dos Santos**, CPF: 103.068.554-10, e equipe de execução (verso), com duração de **março de 2019 a março de 2020**, com carga horária de **960 (novecentos e sessenta) horas totais**.

**Petrolina-PE, 30 de junho de 2020**



Prof. Dr. Deranor Gomes de Oliveira  
Pró-Reitor de Extensão  
UNIVASF



## EQUIPE DO PROJETO “EMPREGO DE APLICAÇÕES PRÁTICAS DE QUÍMICA COMO FERRAMENTA AUXILIAR NO PROCESSO DE ENSINO-APRENDIZAGEM”

### ESTUDANTES VOLUNTÁRIOS COM PARTICIPAÇÃO PARCIAL DE 480 HORAS TOTAIS:

- Talita da Mota Gonçalves Santos, CPF: 066.432.245-00 – CCOMP

### TECNICOS ENVOLVIDOS COM PARTICIPAÇÃO DE 480 HORAS TOTAIS:

- Guilherme Antonio Finazzi, SIAPE: 1828444 – Técnico de Nível Superior

Certificação emitida pela PROEX, Edital 01/2019 – PIBEX 2019/2020, disponível no link: <http://portais.univasf.edu.br/proex>