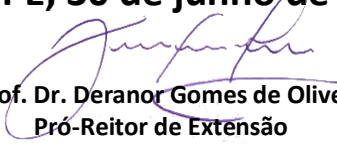




CERTIFICADO

Certificamos que o projeto intitulado **“ENGENHARIA REVERSA: CULTIVANDO O INTERESSE NO ÂMBITO AUTOMOTIVO”**, foi coordenado pelo/a docente **José Bismark de Medeiros, SIAPE: 1204661**, lotado no Colegiado de **ENMEC**, com carga horária de **160 (cento e sessenta) horas totais**, e tendo como bolsista o estudante **Matheus de Souza Nascimento, CPF: 062.057.484-44**, e equipe de execução (verso), com duração de **março de 2019 a março de 2020**, com carga horária de **960 (novecentas 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 “ENGENHARIA REVERSA: CULTIVANDO O INTERESSE NO ÂMBITO AUTOMOTIVO”

ESTUDANTES VOLUNTARIOS COM PARTICIPAÇÃO INTEGRAL DE 960 HORAS TOTAIS:

- Ralf Rabelo Ribeiro Silva, CPF: 066.468.785-79 – CENMEC
- Kaio Felipe Vieira Arruda, CPF: 114.659.104-76 – CENMEC

ESTUDANTES COLABORADORES COM PARTICIPAÇÃO PARCIAL DE 960 HORAS TOTAIS:

- Antônio Pedro Gois Matias, CPF: 858.123.985-42 – CENMEC
- Victor Oliveira Santos, CPF: 013.653.544-58 – CENMEC
- Lara Beatriz Soares Vital, CPF: 055.181.905-73 – CENMEC

PROFESSORES ENVOLVIDOS COM PARTICIPAÇÃO DE 120 HORAS TOTAIS:

- Alan Christie da Silva Dantas, SIAPE: 1374461 – CENMEC

TÉCNICOS ENVOLVIDOS COM PARTICIPAÇÃO DE 120 HORAS TOTAIS:

- Francimario Beserra Nésio, CPF: 775.651.504-87 – CENMEC

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