|  |  |
| --- | --- |
|  | **RELATÓRIO TÉCNICO PARCIAL (RTP)** |
| **Título do Projeto:** | MODELAGEM COMPUTACIONAL DO MINISTÉRIO DA SAÚDE |
| **Bolsista:** | Rogério Nogueira de Sousa |
| **Vigência da Bolsa:** | 13/06/2022 a 31/08/2022 |
| **RTP Nº:** | 1 |

1. **Resultados Parciais**

* Objetivos propostos no plano individual *versus* objetivos alcançados

|  |
| --- |
| Desenvolver e prover suporte ao desenvolvimento de ferramentas de Tecnologia da Informação e Comunicação, em particular, quando se faz necessário o uso de técnicas de Inteligência Artificial.. |

* Resultados esperados *versus* resultados obtidos (conforme cronograma estabelecido)

|  |
| --- |
| Está sendo desenvolvido um painel para rastreamento de aviões que transportam órgão humanos. O sistema será feito usando python no back-end e react no front-end. |

1. **Informações Adicionais**

|  |
| --- |
| Já se iniciou o desenvolvimento do protótipo, com a implemento do controle de acesso ao painel de monitoramento. |

Palmas, 5 de junho de 2022.

Diagrama, Carta

Descrição gerada automaticamente com confiança média

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Bolsista

Entregue ao Coordenador em: 05/07/2022

Ciente do Coordenador:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Recebido pela FAPTO em: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_