| **Matriz RACI do Projeto** | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Projeto: Segurança Inteligente | | | | | | | | |
| Gerente de Projeto: Lucas de Souza Bueno | | | | | | | | |
| Matriz de responsabilidades (RACI) – Responsável pela execução, responsável pela Aprovação, deve ser Consultado e deve ser Informado | | | | | | | | |
| **Atividade** | **Lucas** | | **Rodrigo** | **Bruno** | | **Italo** | **Bryan** | **Dayane** |
| Iniciar o projeto | R | | I | I | | I | A | A |
| Definir o escopo | R | | A | A | | A | C | R |
| Elaborar a WBS | R | | C | C | | R | I | I |
| Elaborar o cronograma | R | | A | A | | C | I | C |
| Planejar os riscos | R | | C | C | | R | I | C |
| Planejar a qualidade | R | | C | C | | A | I | R |
| Planejar o projeto | R | | C | C | | A | I | C |
| Monitorar o projeto | R | | I | I | | R | - | I |
| Encerrar o projeto | R | | C | C | | A | A | C |
| Realizar garantia da qualidade | R | | R | R | | R | - | A |
| Realizar controle da qualidade | R | | I | I | | R | - | A |
| Treinamento da LLM | A | | R | C | | C | I | I |
| Validação do modelo | R | | C | C | | R | - | - |
| Projeto das interfaces | A | | I | I | | R | - | C |
| Desenvolvimento das interfaces | A | | I | I | | R | - | A |
| Escolha dos algoritmos de visão computacional | A | | R | R | | C | - | I |
| Implementação da camada do servidor | A | | C | R | | I |  | I |
| Integração da aplicação com o software/hardware das câmeras | A | | I | I | | R | C | I |
| Sistema de login e autenticação | A | | I | I | | R | I | C |
| Aplicação móvel e web | A | | C | C | | R | C | C |
| **Recursos Humanos** | | | | | | | | |
| Nome | | Papel | | Nível de Proficiência\* | Treinamentos Necessários | | | |
| Rodrigo R. do Valle | | Especialista em Machine Learning | | Suficiente | Estudo da segmentação de imagens para a identificação de ameaças a residências. | | | |
| Bruno H. R. Almeida | | Coordenador de Coleta de Dados | | Bom | — | | | |
| Italo H. S. dos Santos | | Supervisor de Projetos e Gerenciamento Financeiro | | Bom | Familiarização com conceito de Inteligência Artificial para compreensão do produto a ser construído. | | | |
| Lucas S. Bueno | | Gerente do Projeto | | Suficiente | — | | | |
| Daiane Camila | | Product Owner | | Suficiente | Adaptação a ferramentas que utilizem visão computacional para melhor compreensão de necessidades de mudanças no projeto. | | | |
| Bryan Vinicius | | Investidor | | Bom | — | | | |

Legenda:

* Papel: papel desempenhado no projeto. O mesmo recurso pode desempenhar mais de um papel em um projeto, sendo que para cada papel (analista, desenvolvedor, tester...) pode ter nível de proficiência diferente. A matriz deve ser detalhada por papel a fim de identificar as necessidades de treinamento.
* Nível de Proficiência: refere-se à capacidade de desempenhar as atividades para as quais possui responsabilidade de executor. Deve ser classificado em Baixo, Suficiente, Bom.