|  |
| --- |
| RELATÓRIO DE ATIVIDADES  2024 |
|  |
| 21 fevereiro  Grupo BOAVIDA  Da autoria de: Eduardo de Brito e Kambaia Alberto |



|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Relatório de atividades realizadasO presente relatório é referente a data compreendida de 01 de Janeiro ate a presente data.  |  | | --- | | MÊS DE JANEIRO |  |  |  | | --- | --- | | PERIODO | TAREFA | | 08/01 à 12/01 | Planejamento do projeto de Gestão do Departamento de T.I. e  inicio de Execução. | | 15/01 à 19/01 | Planejamento de tecnologias a ser utilizadas e sistemas de armazenamento de arquivos e dados (incluindo testes). | | 22/01 à 26/01 | Inicio do Desenvolvimento do API/Back-end (NodeTS, MongoDB, Multer, JWT e Socket.io). | | 29/01 à 02/02 | Desenvolvimento da área visual (Layout) do sistema (ReactJS, MaterialUI, Tailwindcss, Axios/ReactQuery e Socket.io Client). |  |  | | --- | | **MÊS DE FEVEREIRO** | |
| |  |  | | --- | --- | | 05/02 à 09/02 | Continuação do desenvolvimento e apresentação da primeira proposta do projeto (Sistema de Gestão do Departamento de T.I.) | | 12/02 À 16/02 | Planejamento do projeto do site da Almanny Angola e o site do B.Alfa – Investimento e Consultoria. | | 19/02 a 23/02 | Continuação do desenvolvimento (B.ALFA), configuração dos computadores recebidos, acabamentos do Site da Noah | |  |  | |



## Relatório de atividades a realizar

## O presente relatório visa as tarefas para o mês de Março

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| DATA DE INICIO | TAREFA | PROPOSTA DE ENTREGA | DATA DE FINALIZAÇÃO |
| 04/03 à 15/03 | Apresentação do projeto de Gestão do TI (Modulo de Artigos) com as funcionalidades de manipulação dos dados. | 18 de Março | Não Finalizado |
| 18/03 à 29/03 | Apresentação do projeto de Gestão do TI (Modulo de Tarefas) com as funcionalidades de manipulação dos dados. | 01 de Abril | Não Finalizado |
| 01/04 à 12/04 | Apresentação do sistema com o uso de diferentes usuários | 15 de Abril | Não Finalizado |

# 