

## ENGENHARIA DE REQUISITOS

### CLASSIFICAÇÃO DOS REQUISITOS - USUÁRIO X SISTEMA

Nome: Wallace Santos Ribeiro

Nome: WELLINGTON ALVES DA SILVA

Nome: ERICK BARBARA DE ARAUJO

Nome: VITOR DA SILVA BEZERRA

Essa aplicação visa auxiliar o paciente em seu monitoramento constante através de um aparelho de sinal: chip ou wearables. Este monitoramento garantirá uma análise da saúde do paciente e possíveis diagnósticos.

Requisito Usuário	Requisito Sistema
-------------------	-------------------

<ul style="list-style-type: none"><li>• Interface intuitiva com layout azul e branco.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Conectividade de sinal.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Tradução de idiomas na interface</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Armazenamento de dados.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Compatibilidade com wearables, android e windows.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Criptografia de dados.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Portal de Monitoramento cardíaco.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Integrado ao Banco de dados.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Portal de Monitoramento de açúcar no sangue.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Instalação via Play Store ou Microsoft Store.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Portal de recomendação de alimentos saudáveis.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Arquitetura Operacional: 64 bits.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Portal de login de usuário.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Requisito de Ram: 2 ram.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Aba de configurações de preferência de usuário.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Configurar aparelhos conectados através de bluetooth no app.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Portal de recomendação de hospitais próximos.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Permissão do app em localizar GPS do usuário pelo celular.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Pesquisa de serviços no App.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Permissão do App em realizar Economia de dados durante execução.</li></ul>