Nomes: Bárbara Izadora Alves da cruz e Pedro Henrique Vilaça Valverde Turma: REDES2A

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nome do Produto** | | | Agenda Multifuncional 3000 | |
| **Descrição do Produto** | | | A agenda Multifuncional 3000 foi desenvolvida para facilitar a vida das pessoas, com especificações para homens e mulheres. O programa apresenta uma organização da vida pessoal do usuário como controle de gastos, marcação de datas de eventos importantes | |
|  | | | pode | |
|  | | | | |
| **Lista de Telas do Sistema** | | | | |
| **Código** | **Nome da Tela** | | **Necessidades** | **Campos** |
| 1 | Cadastro do usuário | | Identificação do proprietário com a aquisição de dados como sexo, que o levará à divisão específica do programa, melhorando a experiencia do usuário. | Nome  Sexo  Idade  E-mail  Celular  Altura  Peso |
| 2 | Controle de gastos financeiros | | Controle financeiro com todo capital ganho e gasto pelo usuário. | Caixa  Gasto semanal  Ganho semanal  Lucro  Prejuízo  “Banco” |
| 3 | Calendário | | Suporte ao usuário para evitar que este esqueça de seus compromissos. | Data  Hora |
| 3.1.1) | Eventos Sociais | | Lembrete de eventos em geral com informações detalhadas. | Informações  Local  Hora |
| 3.1.2) | Avaliações e Trabalhos Acadêmicos | | Notas em relação ao calendário acadêmico ou profissional do usuário. | Matéria  Local  Hora |
| 3.2) | \*Período Menstrual | | Controla o período de ovulação e de menstruação do usuário, caso o sexo selecionado seja o feminino; | Duração de um ciclo  Duração do Período Fértil  Sintomas  Remédios para cólica  Anticoncepcionais |

**Lista de requisitos do sistema**

**Considerações**

**O programa tem como objetivo auxiliar o usuário em suas tarefas cotidianas, funcionando de certa forma como um assistente pessoal. O diferencial é que as agendas, ou parte delas, como por exemplo o calendário, podem ser compartilhadas com outros usuários, facilitando o agendamento de eventos, sincronizando esses com os deveres e separando os dias atarefados.**