|  |  |
| --- | --- |
| **[EVIDÊNCIA] [TEMPERATURA]** | |
| **EMPRESA**: | Builders |
| **PROJETO**: | SoWe (**challenge-qa**) |
| **CRIADO POR**: | Jackson Henrique Mota Teixeira |
| **EVIDENCIADO POR**: | Jackson Henrique Mota Teixeira |

|  |
| --- |
| **DESCRIÇÃO:** |
| Esse documento tem o objetivo de armazenar todas as evidências referente a tela de temperatura. |

|  |  |
| --- | --- |
| **[CENÁRIO 1] [VERIFICAR O HORÁRIO]** | |
| **Cenário: Verificar o horário**  **Dado** que estou na tela com a previsão  **Quando** o usuário for verificar o horário  **Então** o horário deve estar no formato **“00:00”** | |
|  | |
| **OBSERVAÇÃO:** | O sistema apresentou o formato do horário conforme o esperado. |

|  |  |
| --- | --- |
| **[CENÁRIO 2] [VERIFICAR DATA]** | |
| **Cenário: Verificar a data**  **Dado** que estou na tela de previsão do tempo  **Quando** o usuário for verificar a data  **Então** a data deve ser apresentada em um botão  **E** deve estar no formato **“[dia] de [mês], [ano]”** | |
|  | |
| **OBSERVAÇÃO:** | **Os defeitos encontrados referente ao cenário, está no documento:**   * “[004] [DEFEITOS] [UX]” -> “[DEFEITO 7] [CAMPO DE DATA]”; * “[003] [DEFEITOS] [TEMPERATURA]” -> “[DEFEITO 1] [FORMATO DA DATA]”; * “[003] [DEFEITOS] [TEMPERATURA]” -> “[DEFEITO 3] [MENSAGEM ERRADA]”. |

|  |  |
| --- | --- |
| **[CENÁRIO 3] [VERIFICAR PREVISÃO]** | |
| **Cenário: Verificar previsão**  **Dado** que o usuário está na tela de previsão do tempo  **Quando** o usuário for verificar o tempo  **Então** o aplicativo deve apresentar o tempo atual | |
|  | |
| **OBSERVAÇÃO:** | - |

|  |  |
| --- | --- |
| **[CENÁRIO 4] [DADOS DE CHUVA, UMIDADE, E VENTO]** | |
| **Cenário: Dados de Chuva, Umidade e Vento**  **Dado** que o usuário está na tela de previsão do tempo  **Quando** o usuário for verificar os dados de **Chuva, Umidade ou Vento**  **Então** o aplicativo apresenta o campo **“CHAN. CH”, “CHUVA”**  **E** apresenta também os campos **“VENTO”, “RAIOS UV”, “UMIDADE” e “SENSAÇÃO”** | |
|  | |
| **OBSERVAÇÃO:** | **Os defeitos encontrados referente ao cenário, está no documento:**   * “[003] [DEFEITOS] [TEMPERATURA]” -> “[DEFEITO 2] [INFORMAÇÕES DA TELA]”. |