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

### **DESCRIÇÃO:**

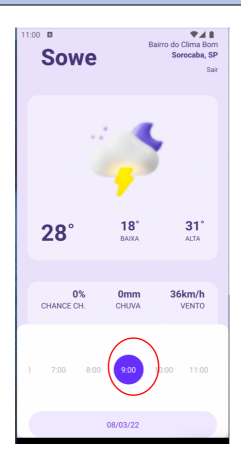
Esse documento tem o objetivo de armazenar todas as evidências referente a tela de temperatura.

# [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]".

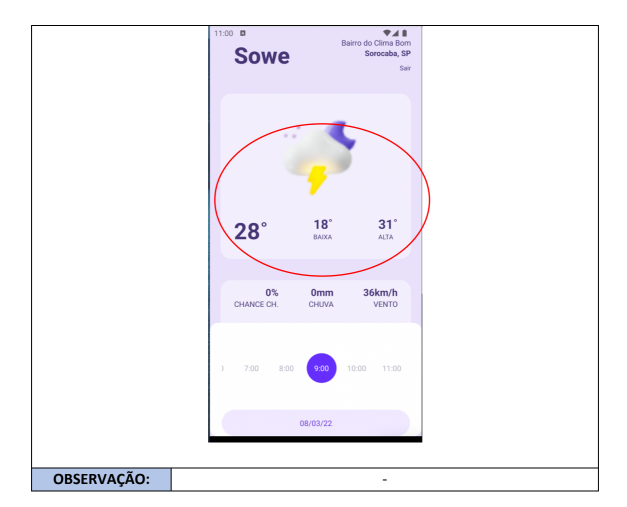
## [CENÁRIO 3] [VERIFICAR PREVISÃO]

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



## [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"

