



## **Universidade Federal do Ceará - *campus* Quixadá**

### **Requisitos de Software**

Roteiro Entrevista - Larissa Barbosa Alves

#### **Docente:**

Carla Ilane Moreira Bezerra

#### **Discentes:**

Antonio Herik Cosmo Martins,  
516098;

Carlos Vitor Andrade Macedo,  
539097;

Francisco Jerferson Martins da Silva,  
521439;

Francisco Rafael Lobo Pinho,  
542173;

Av. José de Freitas Queiroz, 5003, Quixadá - CE, 63902-580  
25.05.2023

## Roteiro de Entrevista para Elicitação de Requisitos - Larissa Barbosa Alves

### **Introdução:**

- Cumprimentar a Larissa Barbosa Alves e agradecer por dedicar seu tempo para a entrevista.
- Explicar o objetivo da entrevista: coletar informações e requisitos para o desenvolvimento do QuixAlert, um aplicativo de denúncias e conscientização ambiental.
- Esclarecer que a entrevista busca aproveitar seus conhecimentos como estudante de Engenharia Ambiental e Sanitária para identificar funcionalidades importantes para o aplicativo.

### **1. Experiência e Conhecimentos sobre Meio Ambiente:**

- a) Pode falar um pouco sobre sua formação em Engenharia Ambiental e Sanitária? Quais são as principais áreas em que você se especializou?
- b) Quais são, na sua opinião, os principais desafios e problemas ambientais enfrentados em Quixadá e região?
- c) Com base na sua experiência, quais seriam as prioridades em termos de proteção e conservação do meio ambiente na região?

### **2. Conscientização Ambiental e Engajamento da Comunidade:**

- a) Qual é a importância da conscientização ambiental e do engajamento da comunidade na resolução dos problemas ambientais?
- b) Você já participou de projetos ou ações de conscientização ambiental na região? Quais foram os resultados alcançados?
- c) Como você acredita que o QuixAlert pode contribuir para promover a conscientização e o engajamento da comunidade em relação à proteção ambiental?

### **3. Funcionalidades do QuixAlert:**

- a) Na sua opinião, quais funcionalidades seriam mais importantes para o QuixAlert, considerando os desafios ambientais enfrentados na região?
- b) Além das denúncias de problemas ambientais, que outras funcionalidades você acredita que seriam relevantes para o aplicativo?
- c) Com base na sua experiência e conhecimento, você tem alguma sugestão específica para melhorar a usabilidade e a interface do QuixAlert?

### **4. Necessidades e Expectativas:**

- a) Existe alguma necessidade ou requisito específico que você considera essencial para o QuixAlert atender às demandas da comunidade e contribuir para a resolução dos problemas ambientais na região?
- b) Considerando as limitações de recursos, qual funcionalidade ou recurso você considera prioritário para ser implementado no QuixAlert?

### **Encerramento:**

- Agradecer novamente pela participação e pelas contribuições valiosas.
- Oferecer a oportunidade de acrescentar quaisquer informações adicionais ou fazer perguntas sobre o QuixAlert.

- Encerrar a entrevista com uma nota positiva e reafirmar a importância da colaboração de especialistas como a Larissa Barbosa Alves para o desenvolvimento do aplicativo.