User Stories - modelo (sugestão)

|  |  |
| --- | --- |
| **R – Autenticação de usuário** | |
| **SENDO** | Piloto instrutor. |
| **POSSO** | Fazer login no aplicativo de abastecimento. |
| **PARA QUE** | Posso fazer login no aplicativo para abastecer a aeronave |
| **Critérios de Aceite** | Ser um piloto registrado no sistema de gestão da escola de aviação |
| **Observações** | Id  numero do registro  senha |

|  |  |
| --- | --- |
| **R1 – Registro de abastecimento** | |
| **SENDO** | Piloto instrutor registrado no sistema de gestão da escola de aviação |
| **POSSO** | Registrar abastecimento de aeronaves utilizadas em aula. |
| **PARA QUE** | Para ter maior controle sobre a quantidade de combustível utilizada pela aeronave em aula, maior controle sobre a quantidade de combustível restante no reservatório, para comprar mais combustível quando atingir uma quantidade mínima informada pela diretoria da escola. |
| **Critérios de Aceite** | Ter quantidade de combustível suficiente para abastecer a aeronave, precisa ser um piloto autorizado |
| **Observações** | Id  codigo\_aeronave  codigo\_piloto  quantidade\_combustivel data\_hora\_abastecida  quantidade\_combustivel\_restante\_reservatorio |

**Lista de requisitos**

Funcionar em plataforma mobile;

Aplicativo online;

Autenticação de usuário autorizado;

Integração com sistema de gestão já utilizado pela escola de aviação;

Armazenamento de dados:  
 Quantidade de combustível abastecido;  
 Matrícula do avião;  
 Dia e hora do abastecimento;  
 Código do piloto;  
 Nível de combustível restante no reservatório;

**Não funcionais:**

Consumo do mesmo banco de dados so sistema já utilizado pela escola de aviação;

Autenticação de usuario via Token;

Aplicativo estar online