# [Propósito]

Uma vitrine para criadores, idealizadores e afins de hortas indoor para que possam mostrar suas criações, ideias e receber uma espécie de feedback, sugestões ou dicas sobre.

# [Público-alvo]

Criadores e idealizadores de hortas indoor.

# [Descrição]

O usuário poderá criar uma conta, se logar, realizar upload de imagens de sua horta, seguir outras pessoas e interagir com elas a partir de comentários em imagens.

# [Requisitos de Usuário]

UC	Nome UC	Descrição UC
UC-01	Efetuar Cadastro	Permitir o usuário realizar o cadastro salvando suas informações de perfil e autenticação para o login.
UC-02	Efetuar Login	Permitir o usuário realizar o login para acessar o sistema e realizar eventos no mesmo.
UC-03	Seguir Usuário	Permitir o usuário seguir outros usuários para visualizar seus posts e curtir os mesmos.
UC-04	Postar Conteúdo	Permitir o usuário postar conteúdo em foto ou vídeo.
UC-05	Curtir Conteúdo	Permitir o usuário curtir posts da aplicação.
UC-06	Comentar Conteúdo	Permitir o usuário comentar posts da aplicação.
UC-07	Editar Perfil	Permitir o usuário editar seu próprio perfil (Nome, Senha, etc).
UC-08	Visualizar Posts	Exibir uma timeline de conteúdos para o usuário.

# [Requisitos de Sistema]

UC	Nome UC	Descrição UC
UC-01	BackEnd	O sistema terá o backend desenvolvido na linguagem C#, sendo uma RESTful Web API que trabalha com JSON.

UC-02	FrontEnd	O sistema terá o frontend desenvolvido na linguagem JavaScript com o Framework React.
UC-03	Integração	O sistema terá uma integração entre o frontend e o backend utilizando de chamadas RESTful.
UC-04	Hospedagem	O sistema ficará hospedado na Azure, tanto Back-end quanto Front-end.
UC-05	Banco de Dados	O sistema usará um banco de dados relacional. MySQL ou PostgreSQL. Também utilizará o Firebase para salvar as imagens e vídeos.