*Atividade de APS – Analise e Projeto de Sistemas*

Hoje o nosso papel será de um analista de negócios que deverá construir um aplicativo para a empresa familiar de vendas de Hot Dog.

O principal objetivo do aplicativo é permitir que o cliente realize a escolhe do hot-dog Gourmet e possa via aplicativo fazer o pedido, pagamento e receber via delivery.

Inicialmente identificamos 5 requisitos de usuário.

**Lista de Requisitos**

*RU01 – Realizar o cadastro do usuário no aplicativo via e-mail*

*RS01.1 – Na tela inicial deve ter a opção de logar e cadastrar*

*RS01.2 – Para realizar o cadastro é necessário informar o Nome, Sobrenome, e-mail, CPF, Celular, Endereço principal completo e Senha.*

*RS01.3 – O nome e sobrenome deve ser maior que 3 letras*

*RS01.4 – O e-mail tem que ser um e-mail único e valido*

*RS01.5 – O CPF tem que ser único e valido*

*RS01.6 – Endereço informado deve ser completo, com as seguintes, Logradouro, Numero, Complemento, CEP, Cidade, Bairro e UF.*

*RS01.7 – Através do CEP deve preencher todos os campos de endereço automaticamente*

*RS01.8 – Através da Localização o sistema deve preencher todos os campos de endereço automaticamente*

*RS01.9 – A senha deve ter no mínimo 6 dígitos e no máximo 10, contendo letras e números.*

*RU02 – Realizar o login via aplicativo*

*RS02.1 – Na tela inicial deve ter a opção de logar, o aplicativo deve solicitar o e-mail*

*RS02.2 – Após inserir o e-mail e o mesmo for valido, o aplicativo deve solicitar a senha.*

*RU03 – Recuperar o login via e-mail*

*RS03.1 – Na tela inicial o usuário poderá recupera a senha informando seu e-mail.*

*RU04 – Realizar o pedido, definir o local de entrega e fazer o pagamento pelo aplicativo*

*RS04.1 – NONONONONONO*

*RU05 – Exibir via aplicativo um relatório contendo todas as vendas por mês.*

*RS05.1 – NONONONONONO*