|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Resultado de imagem para uea png | ESPECIFICAÇÃO DE CASO DE USO | **Logo Cliente/Sistema** |
| **Cliente:** | Diana Maria da Camara Gorayeb | |
| **Projeto:** | Sistema de Pesquisa e Recomendação de Restaurantes | |
| **Sigla Área Funcional:** | MPS | |
| **Sigla Sistema:** | SPRR | |
| **Identificação:** | UC\_VISUALIZAR\_ROTAS | |

# [VISUALIZAR ROTAS]

## DESCRIÇÃO SUCINTA

Permitir ao entregador visualizar os pedidos atribuídos a ele, e a rota para entrega

## ATORES

* Entregador

## PRÉ-CONDIÇÕES

* Deve haver pelo menos um pedido armazenado na rota
* O entregador deve estar logado

## PÓS-CONDIÇÕES

* Rota visualizada.

## FLUXO PRINCIPAL TELA ROTA DISPONÍVEL

|  |  |
| --- | --- |
| **Passo** | **Descrição** |
|  | O entregador clica no botão “Rota” |
|  | O sistema deve mostrar a página “Rota disponível” para o entregador |
|  | O sistema deve mostrar o mapa com a rota para entrega dos pedidos designados para o entregador (RN 01) |
|  | O entregador deve clicar no botão “Entregue” ao final de cada pedido |
|  | O sistema deve mostrar o próximo pedido a ser entregue até que não haja nenhum na sua lista. |

## FLUXOS ALTERNATIVOS

**(A 01)** *(Um dos pedidos é cancelado no caminho do entregador*

|  |  |
| --- | --- |
| **Passo** | **Descrição** |
|  | O entregador está em rota, e o pedido é cancelado. |
|  | O pedido é excluído da lista, e o sistema envia a mensagem (M 01) |
|  | O sistema deve atualizar a rota para o próximo pedido. |

### FLUXOS DE EXCEÇÕES

Não há exceções

## REGRAS DE NEGÓCIO

1. - O sistema utilizará como aplicativo de geoprocessamento o google maps.

## MENSAGENS

**(M 01) –** “O pedido foi cancelado por causa de atraso! Seguindo para o próximo pedido.”

# CONTROLE DE VERSÃO

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Versão** | **Data** | **Descrição da Alteração** | **Autor** |
| 1.0 | 07/05/2018 | Versão inicial | Luiz Carlos Silva de Araújo |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |