

# Estrutura do Ônibus

## Consulta de Estrutura de Ônibus

Simple tela para disponibilizar as estruturas já cadastradas no sistema, permitindo edição e ajustes caso necessário.

Não sendo possível excluir registros caso já foram utilizados em alguma viagem.

| Código | Descrição | Inativo                  |
|--------|-----------|--------------------------|
| 5      | ONIBUS1   | <input type="checkbox"/> |
| 10     | ONIBUS2   | <input type="checkbox"/> |

## Cadastro de Estrutura de Ônibus

Tela de cadastro permitindo informar o mapeamento dos assentos e controle de limite de lugares

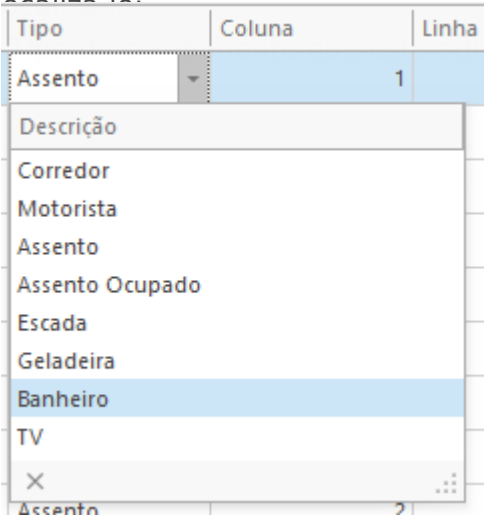
para as reservas;

Detalhes dos Campos:

- Descrição: campo que será utilizada no controle de viagem;
- Veículo: permite a vinculo entre os veículos cadastrados e sua estrutura;
- Lugares: Controle de limite de assentos;
- Itens: Controle do mapa dos assentos;

Descrição (Item) - Descrição dos campos, caso seja definido como tipo assento é ele que será listado nas opções para reserva dos clientes, sendo normalmente usado a descrição do assento para localizar os

Tipo - Selecionando;



- Grid Coluna - Pensando por meio de colunas ao visualizar o ônibus de cima, quantas colunas existe, caso deseje mapear o corredor, ideal é visualizar ele como sendo uma coluna;
- Grid Linha - Mesma situação da Coluna porem transversal, visualizando as linhas;
- Cor - Utilizado para colorir o mapeamento dos assentos;

**Descrição**  ☐ Inativo

**Veículo**  + ✎ 🔍 ×

**Lugares**

---

**Itens**

**Descrição**

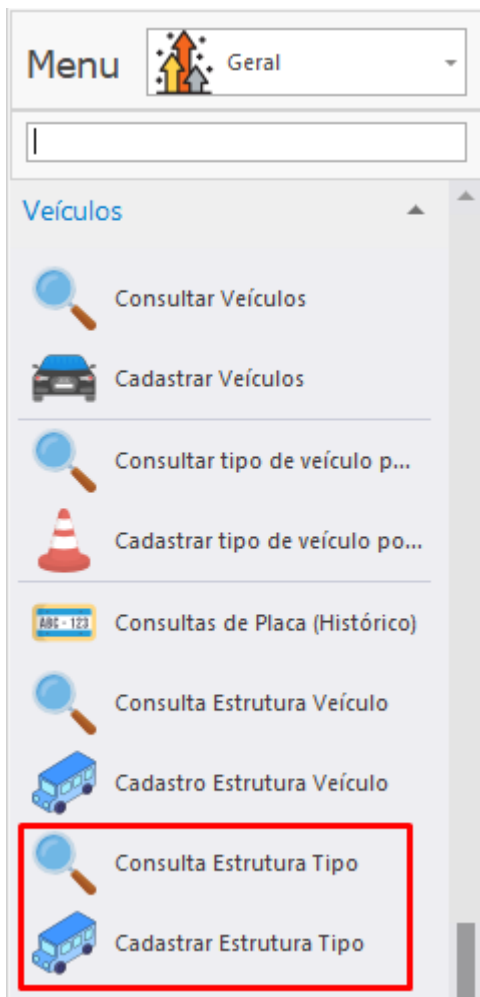
**Tipo**

**Grid Coluna**  **Grid Linha**  + (ENTER)


Drag a column header here to group by that column 🔍


|   | Remover | Descrição | Tipo    | Coluna | Linha | Cor |                       |
|---|---------|-----------|---------|--------|-------|-----|-----------------------|
| ▶ |         | A1        | Assento |        | 1     | 2   | <input type="color"/> |
|   |         | B1        | Assento |        | 1     | 3   | <input type="color"/> |
|   |         | C1        | Assento |        | 1     | 4   | <input type="color"/> |
|   |         | D1        | Assento |        | 1     | 5   | <input type="color"/> |
|   |         | E1        | Assento |        | 1     | 6   | <input type="color"/> |
|   |         | D2        | Assento |        | 2     | 5   | <input type="color"/> |
|   |         | A3        | Assento |        | 4     | 2   | <input type="color"/> |
|   |         | A2        | Assento |        | 2     | 2   | <input type="color"/> |
|   |         | B2        | Assento |        | 2     | 3   | <input type="color"/> |
|   |         | C2        | Assento |        | 2     | 4   | <input type="color"/> |
|   |         | B3        | Assento |        | 4     | 3   | <input type="color"/> |



- Adicionado no menu Geral telas necessárias para cadastrar e consultar os componentes que ficarão disponíveis para utilizar na criação do estrutura.



- Na tela de cadastro possui alguns campos abaixo estará detalhando-os:
- **Descrição:** que é o texto que irá aparecer para selecionar na tela de criação da **Estrutura Veículo**;
- **Assento?:** Se esse tipo deve se comportar como um assento e ser contabilizado nos locais disponíveis no onibus;
- **Legenda:** Texto que irá aparecer na Legenda do Mapa.
- **Exibir Legenda?:** Se item deve aparecer na legenda.
- **Imagem:** a imagem que será utilizada no mapa do onibus, recomendado usar png de 32x32 com fundo transparente para aplicação da cor definida no controle da estrutura. pode ser utilizado o site -> <https://flaticon.com/>

 Cadastrar Estrutura Tipo ✕

|           |   |   |
|-----------|---|---|
| Descrição | <input type="text" value="Cadeirante"/>   | <input checked="" type="checkbox"/> Assento?        |
| Legenda   | <input type="text" value="ASSENTO ESPECIAL"/>                                     | <input checked="" type="checkbox"/> Exibir Legenda? |
| Imagem    |  |   |

 Gravar (F5)  Cancelar (ESC)

Adicionado 2 novas colunas um marcador se deve ou não exibir o texto **Descrição** no mapa e outro que é o gênero para controle de reservas por gênero.

Permitindo assim ao reservar assentos será comparado com base no sexo definido no cadastro do parceiro e a qual foi alocado a poltrona.

# Cadastro de Estrutura de Veiculo



Descrição  ☐ Inativo

Veículo

Lugares  Mapeamento Assentos

## Itens

Descrição

Tipo

Grid Coluna  Grid Linha  (ENTER)

Drag a column header here to group by that column

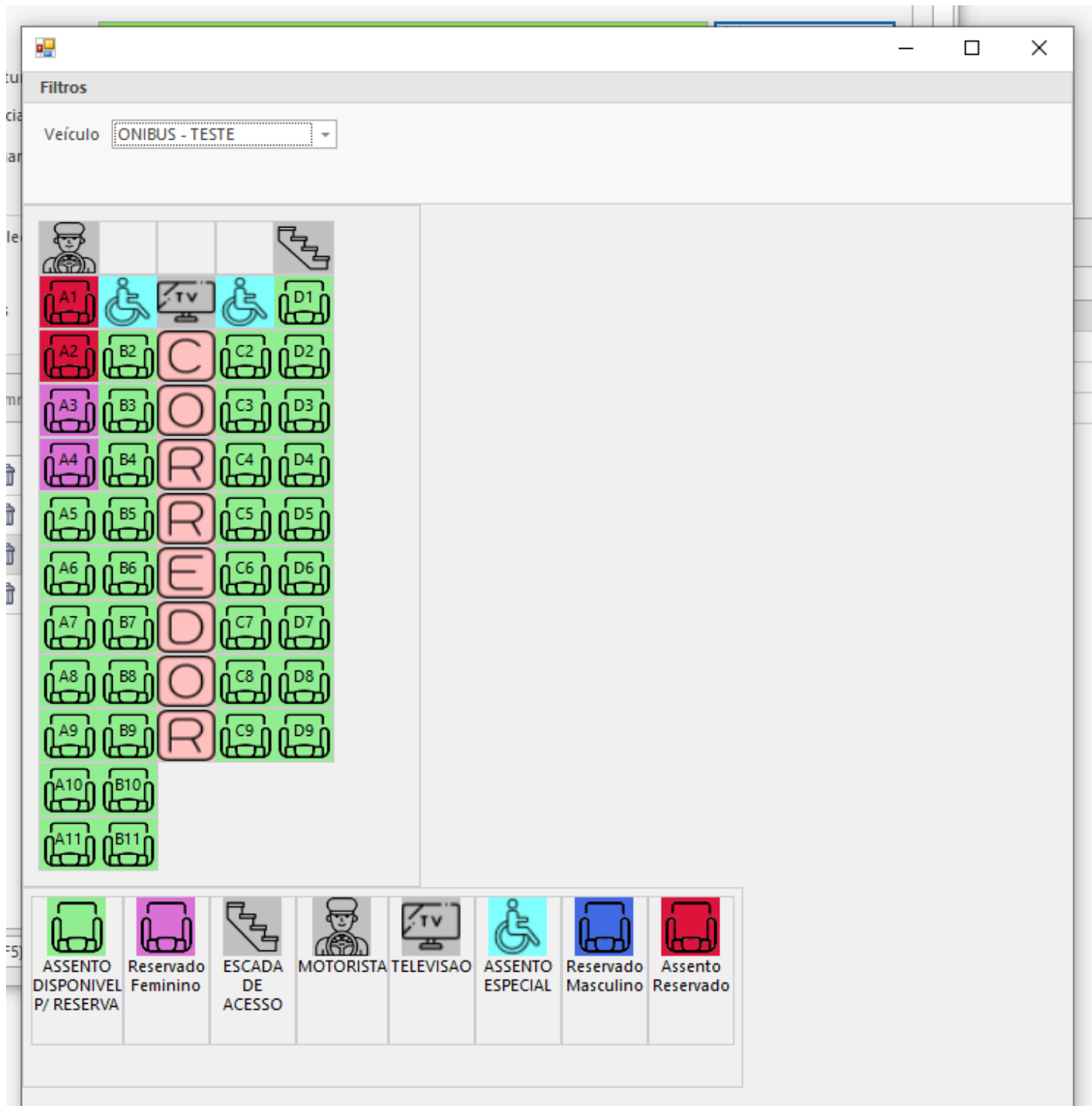
|  | Rem... | Descrição    | Tipo         | Coluna | Linha | Cor       | Genero     | Exibir Texto             |  |
|--|--------|--------------|--------------|--------|-------|-----------|------------|--------------------------|--|
|  |        | CORREDOR - O | o            | 3      | 5     | 255; 1... | Selecio... | <input type="checkbox"/> |  |
|  |        | CORREDOR - R | r            | 3      | 6     | 255; 1... | Selecio... | <input type="checkbox"/> |  |
|  |        | CORREDOR - R | r            | 3      | 7     | 255; 1... | Selecio... | <input type="checkbox"/> |  |
|  |        | CORREDOR - E | e            | 3      | 8     | 255; 1... | Selecio... | <input type="checkbox"/> |  |
|  |        | CORREDOR - D | d            | 3      | 9     | 255; 1... | Selecio... | <input type="checkbox"/> |  |
|  |        | CORREDOR - O | o            | 3      | 10    | 255; 1... | Selecio... | <input type="checkbox"/> |  |
|  |        | CORREDOR - R | r            | 3      | 11    | 255; 1... | Selecio... | <input type="checkbox"/> |  |
|  |        | TV           | Televisao    | 3      | 2     | 192; 1... | Selecio... | <input type="checkbox"/> |  |
|  |        | RESERVADO    | Assento O... | 1      | 99    | 220; 2... | Selecio... | <input type="checkbox"/> |  |
|  |        | RESERVADO F  | Assento O... | 2      | 99    | 218; 1... | F          | <input type="checkbox"/> |  |
|  |        | RESERVADO M  | Assento O... | 3      | 99    | 65; 10... | M          | <input type="checkbox"/> |  |



Gravar (F5)



Cancelar (ESC)



Revision #2

Created Thu, Jun 27, 2024 7:25 PM by Rodolfo Becker

Updated Fri, Aug 9, 2024 7:52 PM by Rodolfo Becker