

## 1. Formato dos dados:

### Corridas

Cada registro de corrida deve conter os campos:

CAMPO	DESCRIÇÃO
DATA CHAMADA	DD/MM/AA HH:MM:SS em UTC-3
ENDEREÇO CHAMADA	Latitude de origem da corrida em WGS84 com 3 (três) casas decimais; Longitude de origem da corrida em WGS84 com 3 (três) casas decimais;
VINCULO_CORRIDA	Caso seja usado o sistema de divisão de corridas entre chamadas de usuários cujos destinos possuam trajetos convergentes, indicar: Sem divisão de corridas : 0 Corrida com 1 chamada: 1 Corrida com 2 chamadas: 2 Corrida com 3 chamadas: 3 Corrida com 4 chamadas: 4
PLACA	Placa do veículo
GÊNERO MOTORISTA	1: se motorista é do gênero masculino 2: se motorista é do gênero feminino
ENDEREÇO DESTINO	Latitude de destino da corrida em WGS84 com 3 (três) casas decimais; Longitude de destino da corrida em WGS84 com 3 (três) casas decimais;
DISTANCIA	Distância percorrida na corrida em metros
CENTRO EXPANDIDO	Parte da corrida percorrida fora do centro expandido, indicar: 0: se não mensurado ou corrida integralmente realizada dentro do centro expandido %: percentual da corrida realizada fora do centro expandido

PCD_PNE	0 : sem passageiro Pessoa com Deficiência 1 : se um ou mais passageiros sejam Pessoa com Deficiência
---------	---

## 4.2 Mapa

As OTTC deverão, na forma, prazo e condições, estabelecidas pela Prefeitura, apresentarem informações acerca do movimento das corridas para fins de análises do fluxo de veículos e do uso do viário urbano.

Alternativamente ao disposto no parágrafo anterior as OTTC poderão enviar o mapa do movimento da corrida em formato KML com lista de Placemarks, registrados a cada 30 segundos durante a corrida.

Cada Placemark deve conter no mínimo os dados do exemplo:

```
<when>2015-12-25T19:00:00-08:00</when>
<latitude>-23.5529004</latitude>
<longitude>-46.6288748</longitude>
<dstp>13.88</dstp>
<velp>13.5</velp>
<velm>12.45</velm>
<regg>0</regg>
```

Onde

when : timeStamp do registro

latitude: latitude da posição em WGS84

longitude : longitude da posição em WGS84

dstp : distancia percorrida em relação ao ultimo evento em metros velp:

velocidade pontual em m/s

velm: velocidade média em m/s

regg: região geográfica da cidade onde 0:

dentro do centro expandido

1: fora do centro expandido

ra dos limites do município

### 4.3 Cadastro

#### 4.3.1 Condutores

Cada registro de cadastro do condutor deve conter os campos:

<b>CAMPO</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>
CPF_CONDUTOR	Cadastro de Pessoa Física do condutor
NOME_CONDUTOR	Nome do condutor
TIPO_CONDUTOR	Identificador do tipo do condutor 1: Motorista de transporte individualde utilidade pública 2: Condutor provedor de carona
GÊNERO MOTORISTA	1: se motorista é do gênero masculino 2: se motorista é do gênero feminino
CNH_CONDUTOR	Carteira Nacional de Habilitação do condutor
RESIDENCIA_CONDUTOR	Indicar o código do Município (Tabela de Órgão e Municípios - TOM) de residência do condutor.
O motorista possui Carteira Nacional de Habilitação na categoria B ou superior que contenha a informação de que exerce atividade remunerada?	Indicar: 1: Sim 2: Não
O motorista comprovou ou atestou seu local de residência, na forma da Lei Federal nº 7.115, de 29 de agosto de 1983?	Indicar: 1: Sim 2: Não
O motorista comprovou a inscrição na qualidade de contribuinte do Instituto Nacional do Seguro Social (INSS), na forma da legislação vigente?	Indicar: 1: Sim 2: Não
Foi comprovada a inexistência de antecedentes criminais do motorista?	Indicar: 1: Sim 2: Não
Foi comprovada a aprovação do motorista em curso de formação com conteúdo definido pela Secretaria Municipal de Mobilidade e Transportes – SMT	Indicar: 1: Sim 2: Não

O motorista comprometeu-se a prestar os serviços de transporte remunerado de passageiros de utilidade pública única e exclusivamente por meio de OTTC?	Indicar: 1: Sim 2: Não
EXCLUIR	0 : Não. Registro não é excluído 1 : Sim. Excluir registro do condutor

#### 4.3.2 Veículos

Cada registro de cadastro do veículo deve conter os campos:

CAMPO	DESCRIÇÃO
PLACA_VEICULO	Placa de identificação do veículo do condutor
FABRICAÇÃO_VEICULO	Ano de fabricação do veículo do condutor
CRLV_VEICULO	Certificado de Registro e Licenciamento do Veículo do condutor (RENAVAM)
ADAPTADO_VEICULO	1: se o veículo utilizado não é adaptado para pessoas com mobilidade reduzida 2: se o veículo utilizado é adaptado para pessoas com mobilidade reduzida
POLUENTE_VEICULO	1: se o veículo é movido por propulsão de matriz energética poluente 2: se o veículo é híbrido ou movido por propulsão de matriz energética não poluente
Foi comprovada a contratação de seguro de Acidentes Pessoais a Passageiros (APP) e do Seguro Obrigatório de Danos Pessoais causados por Veículos Automotores de Vias Terrestres (DPVAT)?	Indicar: 1: Sim 2: Não

CÓDIGO DO MUNICÍPIO_EMPLACAMENTO	DO	Indicar o código do Município (Tabela de Órgão e Municípios - TOM) de emplacamento do veículo.
Foi comprovada a realização de inspeção veicular que atesta que o veículo está apto à prestação do serviço, atendendo os requisitos de segurança veicular, de limpeza e higiene?		Indicar: 1: Sim 2: Não
O veículo possui, no máximo, 8 (oito) anos de fabricação?		Indicar: 1: Sim 2: Não
Foi disponibilizado ao motorista dístico identificador da OTTC com a orientação de que o mesmo seja afixado no veículo?		Indicar: 1: Sim 2: Não
Foi apresentada declaração, firmada pelo proprietário, de autorização para utilização do veículo na exploração de atividade econômica privada de transporte individual remunerado de passageiros de utilidade pública, caso o condutor não seja o dono do veículo?		Indicar: 1: Sim 2: Não 3. O condutor é o proprietário do veículo.
EXCLUIR		0 : Não. Registro não é excluído 1 : Sim. Excluir registro do veículo

#### 4.4 Retorno

##### 4.4.1 CONDUAPP

Cada registro do CONDUAPP do condutor deve conter os campos:

CAMPO	DESCRIÇÃO
CPF_CONDUTOR	Cadastro de Pessoa Física do condutor
SITUAÇÃO	CONDUAPP habilitado: "OK" CONDUAPP não habilitado: texto com descrição do motivo da não habilitação

#### 4.4.2 CSVAPP

Cada registro do CSVAPP do veículo deve conter os campos:

<b>CAMPO</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>
PLACA_VEICULO	Placa de identificação do veículo do condutor
SITUAÇÃO	CSVAPP habilitado: "OK" CSVAPP não habilitado: texto com descrição do motivo da não habilitação

#### 4.4.3 ERROS

Em caso de ocorrência de problemas no processamento dos dados da operadora será retornado os registros de ERROS que devem conter os campos:

<b>CAMPO</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>
ORIGEM	Origem do erro encontrado: "VEICULO" "CONDUTOR" "CORRIDA"
DESCRIÇÃO	Texto descritivo do erro