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:

Cada registro de cadastro do condutor deve conter os ca	DESCRIÇÃO
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	Indicar:
Habilitação na categoria B ou superior que	1: Sim
contenha a informação de que exerce	2: Não
atividade remunerada?	
O motorista comprovou ou atestou seu local	Indicar:
de residência, na forma da Lei Federal nº 7.115, de	1: Sim
29 de agosto de 1983?	2: Não
O motorista comprovou a inscrição na qualidade de	Indicar:
contribuinte do Instituto Nacional do Seguro Social	1: Sim
(INSS), na forma da	2: Não
legislação vigente?	
Foi comprovada a inexistência de	Indicar:
antecedentes criminais do motorista?	1: Sim
	2: Não
Foi comprovada a aprovação do motorista em	Indicar:
curso de formação com conteúdo definido pela	1: Sim
Secretaria Municipal de Mobilidade e	2: Não
Transportes – SMT	

O motorista comprometeu-se a prestar os serviços	Indicar:
de transporte remunerado de passageiros de	1: Sim
utilidade pública única e	2: Não
exclusivamente por meio de OTTC?	
EXCLUIR	0 : Não. Registro não é excluido
	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	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? EXCLUIR	Indicar: 1: Sim 2: Não 3. O condutor é o proprietário do veículo. 0: Não. Registro não é excluido 1: Sim. Excluir registro do veículo.
	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:

САМРО	DESCRIÇÃO
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:

САМРО	DESCRIÇÃO
ORIGEM	Origem do erro encontrado:
	"VEICULO"
	"CONDUTOR"
	"CORRIDA"
DESCRIÇÃO	Texto descritivo do erro