



CTTU lembra Dia Nacional do Motociclista com campanha educativa



Foto: Daniel Tavares / PCR

"Os últimos levantamentos comprovam que houve uma redução de cerca de 30% dos acidentes com vítima, mas que há uma maior incidência de ocorrências envolvendo motociclistas. Nosso objetivo é reduzir esse índice através de ações conjuntas de educação e fiscalização", afirma a presidente da CTTU, Taciana Ferreira.

Em referência ao Dia Nacional do Motociclista, comemorado na quinta-feira (27), a Prefeitura do Recife, através da Autarquia de Trânsito e Transporte Urbano (CTTU), realizou ação educativa no Compaz Governador Eduardo Campos (no Alto Santa Terezinha, Zona Norte da cidade). O evento contou com diversas atividades de educação para o trânsito, a exemplo de exposições, jogos e blitz educativa, levantando reflexões sobre o papel do motociclista para uma convivência mais segura no trânsito. Além da CTTU, o evento também contou com a participação do SAMU, da Universidade de Pernambuco (UPE), do Comitê Municipal de Prevenção de Acidentes de

Trânsito (Compat), do 11º Batalhão da Polícia Militar e da Orquestra do Alto do Pascoal, que abriu as atividades do dia.

Além da ação educativa, a CTTU iniciou uma operação de fiscalização com foco nos motociclistas, que está sendo realizada desde o início de julho, em conjunto com o 11º Batalhão da Polícia Militar. A operação, que já percorreu bairros como Bomba do Hemetério, Macaxeira, Tamarineira e Apipucos, registrou 328 notificações e 94 apreensões de motocicletas. O objetivo é colibir o cometimento de infrações como circular sem a Carteira Nacional de Habilitação (CNH) ou sem capacete.



Esquema especial de trânsito para evento religioso

A Autarquia de Trânsito e Transporte Urbano do Recife (CTTU) preparou um esquema especial de monitoramento de trânsito para acompanhar uma carreata religiosa que acontece neste domingo (30), a partir das 17h, como parte da festa "Celebrando os 300 anos de Aparecida", da Paróquia de São Sebastião e

São Cristóvão. O trajeto terá início às 18h na Rua Madre de Deus, no Bairro do Recife, área central da cidade, e segue até a Rua Moacir Albuquerque, no bairro da Imbiribeira, na Zona Sul, onde se localiza a Paróquia. Um efetivo de cerca de 10 agentes de trânsito, em motos e viaturas, foi destacado para

acompanhar a ação e garantir a segurança viária e a fluidez do tráfego nas vias que compõem o percurso da carreata. Os bloqueios serão itinerantes e apenas a Rua Moacir Albuquerque ficará interdita para a circulação de veículos, das 19h desta sexta-feira (28) até as 22h do domingo (30).

Carreata "Celebrando os 300 anos de Aparecida" - domingo (30)

Horário: concentração a partir das 17h na Igreja Madre de Deus, no Bairro do Recife, com saída prevista para as 18h

Percurso: saída da Igreja Madre de Deus (na Rua Madre de Deus, Bairro do Recife) - Ponte Giratória - Cais de Santa Rita - Travessa do Forte - Praça das Cinco Pontas - Rua Vidal de Negreiros - Rua Imperial - Rua da Paz - Rua Quitério Inácio de Mello - Ponte Gilberto Freyre - Rua Arquiteto Luiz Nunes - encerramento na Rua Moacir Albuquerque (Paróquia de São Sebastião e São Cristóvão)

Bloqueios: ao longo do trajeto da procissão, os bloqueios montados pela CTTU serão itinerantes, sendo fechados e liberados conforme a passagem dos fiéis. Devido ao grande volume de público esperado para o evento, a CTTU realizará a interdição da Rua Moacir Albuquerque, no bairro da Imbiribeira, Zona Sul do Recife, entre as ruas Júlio Verne e Álvaro Amorim.

Efetivo: cerca de 10 agentes de trânsito, em motos e viaturas

Endereço

Rua Frei Cassimiro, 91
Santo Amaro | Recife- PE
CEP:50 100 260

Contato:

Funcionamento das 8h às 17h
Fone: 3355-5317
E-mail:
cttu.imprensa@recife.pe.gov.br
Teleatendimento 24h:
0800 081 1078

Geraldo Júlio

Prefeito do Recife

Luciano Siqueira

Vice-Prefeito do Recife

João Braga

Secretário de Mobilidade
e Controle Urbano

Taciana Ferreira

Presidente da CTTU

Carlos Eduardo Santos

Chefe do Gabinete de Imprensa

Marcella Sampaio

Revisão

Marcela Pinilla

Júlio Rebelo

Lais Reis

Redação

Heitor Pontes

Projeto gráfico

Caio França

Diagramação