

## TÉCNICOS ALEMÃES APROVAM CENTRAL DE MONITORAMENTO DE TRÂNSITO

*Conceitos selecionados por Porto Alegre resultam de intercâmbio entre a capital gaúcha e Stuttgart, na Alemanha*



Foto: Giandra Borges/Divulgação PMPA

Na última quarta-feira (23), técnicos de trânsito da cidade alemã de Stuttgart, uma das sedes da Copa do Mundo 2006, realizaram visita à Central de Controle da Operação e Monitoramento da Mobilidade (Cecomm), da Empresa Pública de Transporte e Circulação (EPTC). O encontro faz parte do do [10º Congresso Mundial Metropolis – Cidades em Transição](#), promovido pela **Associação Mundial de Grandes Metrôpoles - Metropolis** em parceria com a **Prefeitura de Porto Alegre**.

Os conceitos da Central de Monitoramento foram resultado de um intercâmbio entre os técnicos de trânsito de Porto Alegre e Stuttgart. “Buscamos qualificar o trânsito, utilizando a tecnologia. Com as câmeras posicionadas nos principais cruzamentos, o monitoramento do tráfego ganha em agilidade, pois podemos modificar tempos semafóricos e acionar os agentes para intervenções. Até a Copa do Mundo 2014, esperamos ter mais de 150 equipamentos”, afirmou o diretor-presidente da EPTC, **Vanderlei Cappellari**. Para o gerente da Central de Monitoramento de Trânsito de Stuttgart, **Ralf Thomas**, o serviço prestado pela EPTC é semelhante da cidade alemã. “A Central de Monitoramento da EPTC tem os mesmos moldes que a da nossa cidade. A agilidade para atender as ocorrências me chamou a atenção”, afirmou.

### **Monitoramento**

A Cecomm foi criada e implantada em setembro de 2008. Está localizada na sede da Empresa Pública de Transporte e Circulação (EPTC), rua João Neves da Fontoura, 7. Reúne, entre diversas equipes, a de Monitoramento de Câmeras (atualmente 47 equipamentos distribuídos na cidade), Tráfego Centralizado, Programação Semafórica, Central de Rádio, Atendimento ao Cidadão (fones 156 - 118) e o Sistema de Ônibus Monitorado Automaticamente em Tempo Real (SOMArt).

A Cecomm busca a qualificação da mobilidade da cidade de Porto Alegre e o atendimento rápido ao cidadão por meio de seus diversos sistemas. É responsável por acompanhar, em tempo integral, a fluidez e segurança das vias que são monitoradas pelas câmeras de vídeo. Com esse monitoramento, é possível agilizar o atendimento de ocorrências tão logo sejam visualizadas, já que a informação chega aos postos de controle de forma rápida, minimizando o tempo de atendimento. Também pela Cecomm são realizadas alterações de tempos semafóricos, pelas

situações visualizadas por intermédio das câmeras, ou nos casos em que os agentes de fiscalização acionam a equipe precisando deste tipo de alteração.

---

#### [+] SOBRE A METROPOLIS

Criada em 1985, a **Associação Mundial das Grandes Metrôpoles - Metropolis** ([www.metropolis.org](http://www.metropolis.org)) é uma rede internacional que agrupa grandes metrôpoles e governos metropolitanos de todo o mundo com o objetivo de fomentar a transferência de conhecimentos e boas práticas urbanas. Atualmente, mais de 120 cidades fazem parte da associação, entre as quais seis são brasileiras: Belo Horizonte, Brasília, Guarulhos, Rio de Janeiro, São Paulo e Porto Alegre.

A **Rede Metropolis** é ainda uma aliança global entre governos metropolitanos e seus associados para promover a sustentabilidade urbana, por meio da promoção de uma abordagem inter-setorial e de interrelações entre os diferentes aspectos da sustentabilidade urbana: ambiental, econômico, social e cultural. A associação atua tanto nas regiões metropolitanas já urbanizadas

como naquelas em fase de forte crescimento urbano, definindo a cooperação público-privada e de projetos entre diferentes instituições e níveis de governo, além da promoção da inovação urbana e governança metropolitana.

Além disso, a **Metropolis** administra a seção metropolitana da CGLU (Cidades e Governos Locais Unidos) e é reconhecida como uma organização de primeira ordem por organismos internacionais como a ONU-HABITAT, a Agência das Nações Unidas para temas urbanos e o Banco Mundial.

---

Visite a sala de imprensa virtual do [10º Congresso Mundial Metropolis – Cidades em Transição](#)