

**Título:** O uso de drones na fiscalização ambiental na área da Subprefeitura de Parelheiros e o impacto na segurança urbana.

**Autora:** Maria das Dores Alves de Oliveira  
Tatiana Tucunduva Phillippi Cortese

**Objetivo:**

Este estudo se concentra na área territorial da Subprefeitura de Parelheiros, região sul da cidade de São Paulo, local com pouco interesse imobiliário “oficial”, porém com bastante interesse imobiliário “clandestino” ou “irregular”. Trata-se da maior subprefeitura em extensão territorial, sendo que a maioria dos bairros da região são formados por loteamentos populares autoconstruídos e uma população carente, não somente no aspecto financeiro, mas também cultural, possuindo o menor IDH da cidade.

A não observância ao texto legal do Plano Diretor e Estratégico do Município de São Paulo com invasão nas áreas de proteção ambiental e proteção permanente e a não observância ao tipo de agrupamento e muito menos ao tipo de obra e edificações permitidas na região, que é o grande problema a ser enfrentado pelas autoridades na região da Subprefeitura de Parelheiros, desencadeiam diversos outros problemas. Parelheiros possui oficialmente 50 bairros regulares e mais de 150 loteamentos irregulares, segundo dados encaminhados pela própria subprefeitura.



Fonte: SMSU/CTLI/DTG/30.06.2021



Fonte: SMSU/Comunicação

**Conclusão:**

Do rol de indicadores de serviço realizados na região pelas equipes da Inspeção de Defesa Ambiental Capivari-Monos, localizada e atuante na região da Subprefeitura de Parelheiros, retiramos apenas 06 para podermos observar que a “fiscalização de perímetros ambientais” e “proteção de área municipais sujeitas a invasão” são as atividades mais desenvolvidas na região e mesmo assim ainda se constata invasão e crescimento desordenado. Constatamos, portanto, a real necessidade de implementação de novas tecnologias, como a utilização de Drones na atividade cotidiana da segurança urbana.

Existem vários tipos de tecnologias sociais e neste trabalho estamos nos referindo a um dispositivo ou equipamento utilizado pela Secretaria Municipal de Segurança Urbana, que é a tecnologia do veículo aéreo não tripulado e controlado remotamente ou comumente chamado de “Drone” para a realização de diversos trabalhos e dentre eles a fiscalização de áreas nas regiões que possuem dificuldade de acesso pelos demais meios de fiscalização.