

# **Mapa Cadastra GEOCURITIBA**

# MANUAL



Departamento de Cadastro Técnico – UCT Secretaria Municipal do Urbanismo



#### Introdução

Visando a transparência, este Manual vai auxiliar na utilização das ferramentas básicas do Mapa Cadastral de Curitiba, com foco nas funcionalidades mais utilizadas pela Secretaria Municipal do Urbanismo, como a busca, alterações de exibição, comparação entre mapas, geração de páginas de impressão e relação com demais aplicações.

O acesso ao Mapa Cadastral é feito pelo portal GeoCuritiba, disponível em:

https://geocuritiba.ippuc.org.br



#### Acesso

- 1. Acesse os serviços através do site <u>https://geocuritiba.ippuc.org.br</u>
- 2. Clique em "Abrir" para acessar o Mapa Cadastral.



#### Mapa Cadastral

Aplicativo para visualização dos dados cadastrais.

Abrir



Abrir



#### Curitiba 3D

Aplicativo 3D para visualização do modelo fotorrealístico oriundo do voo oblíquo de 2019.

Abrir



Aplicativo para consultar e emitir a declaração confrontantes de um lote cadastral.

Abrir



#### Ferramentas

As ferramentas abordadas serão as seguintes:





#### Navegar para módulo

Utilize o ícone"Navegar para módulo" para abrir sua extensão em outros mapas do portal.





#### Medição

Utilize a "Medição" para extrair distâncias e áreas. Para excluí-la ou recomeçar, clique em "Limpar".





#### Selecionar

Escolha as camadas desejadas e utilize o ícone "Selecionar" para destacar feições.



# CURITIBA

#### Impressão

Para gerar uma Impressão você deve escolher um Título para o Mapa, o Layout e o Formato. Em "Avançado" é possível escolher a escala, seja a extensão que está sendo exibida em tela, ou selecionando "Forçar escala" para informar uma desejada. Após, clique em "Gerar Arquivo de Impressão".



#### Impressão



Ao gerar a impressão ela ficará disponível para download; clique no ícone. O arquivo virá com a legenda e informações de acordo com suas configurações do Mapa Cadastral.







#### Ferramentas

As ferramentas abordadas serão:



# CURITIBA

#### Ferramentas de Busca

A busca pode ser realizada de duas formas

- 1) No ícone "Localizar", que irá exibir as informações sobre:
  - Lote
  - Logradouro
  - Praça
  - Planta
  - Projeto
  - Croqui Foreiro
- 2) Na barra no canto esquerdo superior, que realiza busca dentro e fora dos dados do Município, o que auxilia na localização de informações não oficiais.

#### Ferramentas de Busca



Ao clicar em um ponto, navegue entre as feições utilizando o ícone **>**, selecione **...**. Depois clique em "Localizar" para visualizar as informações detalhadas, que serão exibidas na janela da direita.





#### Lista de Camada

Selecione a ferramenta "Lista de Camada" para habilitar e desabilitar as camadas exibidas no Mapa; clicando em •••• é possível "Alterar simbologia" da camada, como cor, transparência e contorno.





#### Legenda

A legenda é dinâmica, nela estarão presentes todas as feições ativas na "Lista de Camadas".





#### Mapa Base

Para visualizar apenas as feições, você pode desabilitar a camada de ortofoto e, em "Galeria de Mapa Base", selecionar a opção "Fundo Branco".





#### Marcador

Na ferramenta "Marcador", ao clicar em "Adicionar" será salvo um atalho para o local que você está visualizando.



## CURITIBA

#### **Adicionar Dados**

Em "Adicionar Dados" é possível adicionar e remover ortofotos e mapas. Estes ficarão disponível na "Lista de Camada". Ative, desative, mova e altere a transparência das camadas clicando em ......





#### Oscilar

A ferramenta "Oscilar" permite a comparação entre camadas. Nos exemplos abaixo foi ocultada a camada da Ortofoto 2019, adicionada anteriormente, e a camada do Mapa Cadastral, onde estão as feições gráficas.



#### Importar arquivo CAD



É possível importar e exportar arquivos CAD, desde que estejam georreferenciados.



#### Exportar Arquivo CAD



É possível exportar CAD, KML/KMZ (Google Earth) e Shapefile. Para abrir o lote no Google Earth, selecione a camada que deseja exportar, e então escolha entre exportar apenas feições selecionadas ou a extensão do mapa. Por fim clique em "Exportar" e faça o download do arquivo.





#### **Google Maps**

Para localizar no Google Maps, você pode escolher entre extensão, uma feição selecionada, ou então indicar um ponto específico.





#### Rascunho

Você pode inserir figuras e textos no mapa utilizando a ferramenta "Rascunho", onde seus desenhos ficarão listados e salvos em seu navegador.





