PASSOS PARA PUBLICAÇÃO DAS RESOLUÇÕES NO GOOGLE MAPS

1. Abrir o mxd no Arcgis:

🔰 📑 🚺 = I	RESOL	UCOES		-
Arquivo Início Compartilhar	Exibir			
🔄 🄄 🔻 🕇 퉬 « SPM 🕨	Projetos_GEO → UAIU → RESOLUCOES		✓ C Pesquisa	Ir RESOLUCOES
🗥 SkyDrive	^ Nome	Data de modificaç	Tipo	Tamanho
	\mu кмz	26/02/2021 15:12	Pasta de arquivos	
A per Meu computador	📕 SHAPES	24/06/2021 08:55	Pasta de arquivos	
👂 📻 Area de Trabaino	💼 expressão_links	19/11/2019 10:01	IBM DB2 Object	1 KB
Documentos	FTP	01/03/2021 11:46	Documento de Te	1 KB
Downloads	🔄 passos1	26/02/2021 14:52	Imagem JPEG	110 KB
E imagens	🔄 passos2	26/02/2021 14:52	Imagem JPEG	74 KB
V V IVIUSICAS	Since a solucoes_web1	26/05/2021 09:48	ArcGIS ArcMap D	44 KB
Disco Local (C:)				
и 👳 GEOPMPA (\\GEOPMPA) (>			
DADOS_ABERTOS				
DEMHAB				

2. Selecionar na tabela de atributos as Resoluções desejadas:

Та	Table							
0 0	🗄 - 🖶 - 🏪 🌄 🖸 🐗 🗙 🗟 🖓 🐼 🖉 🗙							
GE	GEOSMURB.INDICES_RESOLUCOES							
	OBJECTID *	TIPO	NOME					
F	17898	RESOLUCAO	2564/21	#GRAVAME	#TRACADO VIA			
	17897	RESOLUCAO	2564/21	#GRAVAME	#TRACADO VIA			
	17896	RESOLUCAO	2563/21	#GRAVAME	#INCLUSAO #E			
	17893	RESOLUCAO	2562/21	#GRAVAME	#TRACADO VIA			
	17892	RESOLUCAO	2561/21	#GRAVAME	# TRACADO VI			
	17890	RESOLUCAO	2561/21	#GRAVAME	# TRACADO VI			
	17830	RESOLUCAO	2560/21	#GRAVAME	#TRACADO VIA			
	17829	RESOLUCAO	2559/21	#GRAVAME	#TRACADO VIA			
	17828	RESOLUCAO	2558/21	#GRAVAME	#TRACADO VIA			
	17827	RESOLUCAO	2557/21	#GRAVAME	#ALTERACAO #			
	17826	RESOLUCAO	2556/21	#GRAVAME	#TRACADO VIA			
	17825	RESOLUCAO	2555/21	#GR AVAME	#TRACADO VIA			
	17524	RESOLUCAO	2554/21	#GRAVAME	#ALTERACAO #			
<	<							
I	I I I I I III IIII IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII							
RE	REURB_Google_Maps PDDUA_res_2000_2021 PDDU_res_79_00 GEOSMURB.INDICES_RESOLUCOES							





195	2700	2369/11 2159/05 1939	2 2 2420/1 2294/092	479 /16	/06, 2145, 04
2428/ 5/00 ² 2383, 5 2 01/13 /01/13 /01 513/1		Copy Paste De Paste (Ctrl+V Ide Paste the cli the map. Pan To Selected Fea Clear Selected Fea Edit Vertices	Ctrl+C Ctrl+V) pboard content eatures atures	5/07 23/01 s into 22/01 s into 22 22 23/01 22 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	213 154/05 2033/02 1895/00 1895/00 7062137/04 268707 2 180/05 2527/19 2235/0
226		Attributes		(05	
CROZO	ona .	UEU, QUARTE	IRÃO:		

 Fazer o Field Calculator na coluna "ABRIR PDF, mudar a opção para Python, clicar no botão load e carregar o arquivo "expressão_links" salva na pasta X:\SPM\Projetos_GEO\UAIU\RESOLUCOES: e clicar no botão OK:



	1012-400	Lead, A.J. 1	
	Field Calculato	r	2
Parser VB Script Python	1		
Fields:	Туре:	Functions:	
NOME DATA HIPERLINK EU MZ_UEU_QRT ASSUNTO TIPO	• • Numbr String Date	er .conjugate() .denominator() .imag() .numerator() .real() .as_integer_ra .fromhex() .hex() .is_integer() math.acos() math.acos() math.asin()	atio()
Show Codeblock		* / & +	- =
HIPERLINK =			
[6:10]+"/"+!nome!.replace("/", "	'_")+".pdf"		~ ~ ~
About calculating fields	Clea	ar Load	Save
Data loaded.		З ок	Cancel

5. Clicar no botão Stop Editing e salvar as alterações feitas:

Windows	Help				
🖽 🇊 🐻	I	🗖 📴 🥃 Geo	oreferencir	ng 🕶 🛛	
💿 🗨 🖕 !	Edito	or 📲 🕨 🛌 🖂	14	- * IN h + × 🤉	
	11	Start Editing			_
	1	Stop Editing			
	1	Save Edits	C		
		Move	Stop Ear	ting	
		Split	Stop the	e edit session. If you have saved edits, you are	
	->= <u>+</u>	Construct Poin	prompt	ted to save them.	
	14	Copy Parallel	L		
		Merge			
	1	Buffer			
		Union			
		Clip		(12	
	₽,	Validate Featur	es	<u> </u>	
		Snapping	•	17	
		More Editing T	ools 🕨	ſ	24
		Editing Windov	vs 🕨	222 555/21	Ø
		Options		371/12 2467/16	7
	_			2514/18 2060/02 2141/04	2 3
				2434/15	18
				2 Mag 2	

6. Clicar no botão ArcToolbox e executar a ferramenta Layer To KML:





Layer To KML		_ 🗆 🗙	
Layer PDDUA_res_2000_2021 U Output File X:\SPM\Projetos_GEO\UAIU\RESOLUCOES\KMZ\res_2000_2021.kmz Layer Output Scale (optional) Clamped features to ground (optional) Data Content Properties Extent Properties Output Image Properties 3	5 5	Output File The KML file to write. This file is compressed and has a .kmz extension. It can be read by any KML client including ArcGIS Earth, ArcGlobe, and Google Earth.	59 24 9 9
OK Cancel Environments << Hide H	lelp	Tool Help	

7. Abrir o Google Drive da UAIU (<u>uaiu.smams@gmail.com</u>), e abrir o mapa ATUALIZAÇÕES DAS INFORMAÇÕES URBANÍSTICAS – PLANO DIRETOR:



8. Clicar em Adicionar camada e Importar o arquivo KMZ criado nos passos anteriores:





9. Renomear para o nome desejado, alterar o estilo de simbologia para o padrão das demais camadas, reordenar as camadas na lista:



tire íba	\checkmark	Resol	uções de 2000 a 2021 - PDD	*	
	~		Todos os itens na camada (869 itens)	×	
Ł		Мар	Todos os itens		
		RGB ((136, 14, 79)		Ż
		3	Transparência do polígono		X
		2	Largura da borda	6	
			Stand and a stand		

10. Apagar a camada antiga, caso seja preciso, e deixar a atualizada visível:

	ATUALIZAÇÕES DAS INFORMAÇ UTILIZAR O NAVEGADOR INTERNET EXPLORER OU MOZILLA FIREFOX PARA BAIXAR OS DADOS!	*
	mais 2.461 visualizações Todas as alterações foram salvas no Drive	Ţ
	 Adicionar camada 2+ Compartilhar Visualizar 	
	 Resoluções de 2000 a 2021 - PDD Estilo uniforme Todos os itens (869) 	
	Resoluções de 2000 a 2020 - PDD. Renomear esta camada	
	Excluir esta camada	
ľ	Abrir tabela de dados	
5	REURBS	